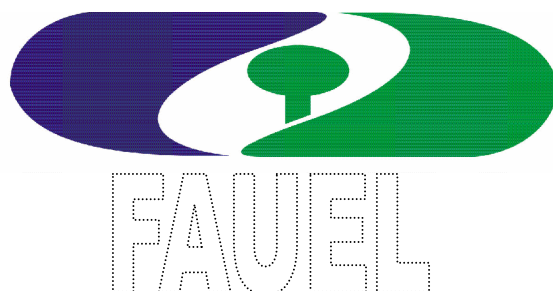


CONCURSO PÚBLICO DE PONTA GROSSA - PARANÁ

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

PERÍODO DE PROVA: MANHÃ



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Estadual de Londrina

CARGO: AJUDANTE DE MECÂNICO

CARGO: AJUDANTE DE MECÂNICO

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!

Como Baíra obtinha flechas

Um dia, Baíra, herói da tribo dos Cauaiua, _____ quatro esteiras e dessas esteiras fez a pela do peixe-cachorro, ajuntando-lhe, depois, a cabeça, as _____ do lombo, do peito e da cauda. E meteu-se dentro dessa pele.

Em seguida, saltando na água, foi até o porto de uma outra maloca de Cauaiua. Quando ali chegou já ia amanhecendo.

Então, as mulheres que tinham vindo lavar a boca e carregar água viram o peixe-cachorro e, aos gritos chamaram pelos homens. Os homens vieram correndo, com seus arcos e flechas. E todos procuraram matar o peixe-cachorro, que era Baíra, e nem _____ o feriram.

Assim que eles não tinham mais flechas e não sabiam aonde ir buscar, Baíra mergulhou e voltou ao porto da sua maloca. Em terra, saindo da pele de peixe, Baíra tirou as flechas e as pôs ao sol para secar.

(Nunes Pereira)

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

- a) teceu // nadaderas // siquer.
- b) tesseu // nadaderas // sequer.
- c) tesseu // nadadeiras // se quer.
- d) teceu // nadadeiras // sequer.

02 - “Flecha” se escreve com “CH”, também se escreve com “CH” as palavras:

- a) trou _____ a // fei _____ e.
- b) fai _____ a // in _____ ado.
- c) ca _____ imbo // ma _____ ucar.
- d) em _____ ergar // be _____ iga.

03 - Analise as afirmativas e assinale a incorreta:

- a) o feminino do substantivo masculino herói é heroína.
- b) a separação silábica de es-tei-ras e Ba-í-ra estão corretas.
- c) o plural de peixe-cachorro é peixes-cachorro.
- d) as palavras cauda (rabo) e calda (água engrossado com açúcar) são parônimas, pois tem a mesma pronúncia com significados diferentes.

04 - Baíra provou ser um índio:

- a) inteligente e astucioso.
- b) preguiçoso e traiçoeiro.
- c) covarde e ladrão.
- d) nenhuma das alternativas anteriores.

05 - Assinale a alternativa correta. Para chegar até a maloca dos outros índios:

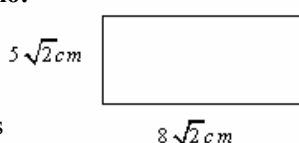
- a) Baíra foi remando em sua canoa.
- b) Baíra foi nadando nas águas de um rio.
- c) Baíra foi nadando pelo mar, ao longo da praia.
- d) Baíra foi por terra, entrando no rio quando viu as mulheres.

06 - Assinale a alternativa abaixo que apresenta uma fração que pode ser convertida em dízima periódica?

- a) $\frac{8}{3}$
- b) $\frac{1}{4}$
- c) $\frac{7}{8}$
- d) nenhuma das alternativas anteriores

07 - Calcule o perímetro do retângulo:

- a) $13\sqrt{4}$ cm
- b) $26\sqrt{8}$ cm
- c) $26\sqrt{2}$ cm
- d) nenhuma das alternativas anteriores



08 - Comprei um equipamento para andar de patins por R\$ 200,00. Dias depois, a loja fez uma promoção para vender esse mesmo equipamento por R\$ 184,00. Qual taxa de porcentagem representa o meu prejuízo em relação ao preço pago?

- a) 0,008%
- b) 8%
- c) 8,05%
- d) nenhuma das alternativas anteriores

09 - Uma família composta de seis pessoas tem na despensa alimentos suficientes para o seu consumo durante 20 dias. Porém, recebeu dois hóspedes. Supondo que todos se alimentem com quantidades iguais, em quanto tempo os alimentos acabarão?

- a) 6 dias
- b) 26 dias
- c) 15 dias
- d) nenhuma das alternativas anteriores

10 - Dê o valor da expressão abaixo:

$$\left(\frac{1}{5} + \frac{1}{3}\right) \div \left(\frac{3}{5} - \frac{1}{15}\right) + 0,999\dots$$

- a) 2
- b) $\frac{2}{3}$
- c) $\frac{2}{5}$
- d) nenhuma das alternativas anteriores

11 - Assinale a alternativa correta:

O primeiro bairro que surge em Ponta Grossa teve este mesmo nome e pertencia ao município de:

- a) Curitiba
- b) Imbituva
- c) Castro
- d) Irati

12 - São símbolos oficiais de Estados e Municípios:

I – Monumentos

II – Bandeira

III – Brasão

IV – Hino

Assinale a alternativa correta:

- a) apenas I, II e III estão corretas
- b) apenas I, III e IV estão corretas
- c) apenas II, III e IV estão corretas
- d) nenhuma das alternativas anteriores

13 - Assinale a afirmativa INCORRETA:

- a) A higiene do corpo é importante para a saúde.
- b) Inúmeras doenças, principalmente de pele, decorrem de falta de higiene.
- c) Não é normal as pessoas gerarem mau cheiro no corpo, suor e transpiração são doenças que necessitam de tratamento.
- d) Sempre manter o corpo perfumado e as roupas limpas é o primeiro preceito a ser ensinado às crianças no lar e na escola, e um imperativo para os adultos.

14 - Em qual das alternativas abaixo o produto e sua utilização está INCORRETA?

- a) Creme Dental – Serve para se escovar os dentes e higienizar a boca.
- b) Creme Rinse – Serve para ensaboar o corpo durante o banho.
- c) Desodorante – Serve para diminuir os odores desagradáveis produzidos pelo corpo.
- d) Xampu – Serve para lavar os cabelos de homens e mulheres.

15 - Qual das ações abaixo NÃO ajuda a diminuir o “Chulé” dos pés?

- a) Calçar somente meias de material sintético e botas de borracha.
- b) Enxugar bem os pés e principalmente enxugar entre os dedos.
- c) Passar talcos apropriados nos pés depois do banho.
- d) Sempre tomar banho de chinelos para evitar a transmissão de doenças.

16 - Quando os dentes devem ser escovados?

- a) À noite, antes de ir dormir.
- b) Após cada refeição do dia.
- c) Pela manhã, ao acordar.
- d) Todas as alternativas respondem corretamente ao enunciado da questão.

17 - Qual a finalidade do “Capacete de Segurança”?

- a) Proteger a cabeça contra impactos ou queda de objetos.
- b) Proteger o nariz contra gases e fumaça.
- c) Proteger os cabelos contra a poeira.
- d) Proteger os ouvidos contra ruídos excessivos.

18 - Qual dos equipamentos de proteção abaixo serve para proteger as mãos contra cortes em acidentes com ferramentas?

- a) Luva de borracha fina.
- b) Luva de raspa de couro.
- c) Luva plástica descartável.
- d) Todas as alternativas respondem corretamente ao enunciado da questão.

19 - Quem deve orientar o funcionário quanto à necessidade de utilização dos Equipamentos de Proteção Individuais?

- a) Os colegas de trabalho mais experientes.
- b) Os superiores do funcionário.
- c) Os profissionais da área de segurança do trabalho.
- d) Todas as alternativas respondem corretamente ao enunciado da questão.

20 - As Normas de Segurança e os Equipamentos de Proteção Individuais servem para:

- a) Impedir que ocorram acidentes de qualquer tipo nas oficinas.
- b) Não deixar que nenhum acidente ocorra dentro ou fora do local de trabalho.
- c) Prevenir contra os riscos de acidentes de trabalho.
- d) Salvar a vida dos funcionários em caso de qualquer acidente, inclusive fora de seu local de trabalho.

21 - As quatro pessoas abaixo chegaram juntas ao seu posto de trabalho para que você lhes desse uma informação qualquer, por lei, qual delas deve ter a prioridade no atendimento?

- a) Um Padre ainda jovem que chegou a poucos dias na cidade.
- b) Um Vereador do mesmo partido que elegeu o prefeito.
- c) Uma senhora com uma criança no colo em fase de amamentação.
- d) Uma senhora que está acompanhada de 4 crianças.

22 - Durante o dia, o funcionário divide seu espaço de trabalho com dezenas de pessoas, colegas de trabalho e o público em geral a todo o momento passam por seu posto de trabalho. De que forma o funcionário deve atender e dar atenção a todos?

- a) O funcionário deve atender quem ele quiser na hora em que ele quiser, pois a sua função é outra, e não a de ficar conversando com os outros.
- b) Os chefes diretos sempre têm prioridade, não importa quem esteja aguardando para ser atendido.
- c) Os colegas de trabalho devem ser privilegiados, já que na vida é assim: “Uma mão, lava a outra”.
- d) Sem distinção, o funcionário deve dar atenção a todos, de forma que também não atrapalhe sua produtividade.

23 - No atendimento ao público, o funcionário deve demonstrar sempre:

- a) Cortesia.
- b) Ironia.
- c) Preguiça.
- d) Nervosismo.

24 - Um morador da cidade lhe pede um minuto de sua atenção, você a atende imaginando se tratar de um assunto qualquer referente à prefeitura. Para sua surpresa ela lhe propõe que faça um serviço extra durante o seu horário de trabalho. O que você deve fazer nesta situação?

- a) Fazer o serviço e não receber nada em troca, pois você está no seu horário de trabalho.
- b) Informar que está em seu horário de trabalho e agradecer-lá pela proposta.
- c) Receber a gorjeta que ela lhe ofereceu e fazer o serviço na hora.
- d) Receber a gorjeta que ela lhe ofereceu, não fazer o serviço e ainda negar a proposta para evitar problemas.

25 - A operação que elimina as bolhas de ar do sistema de freios dos automóveis e máquinas pesadas é conhecida popularmente como:

- a) Regulagem.

- b) Repuxo.
- c) Retífica.
- d) Sangria.

26 - As indústrias fabricam os parafusos mecânicos em milímetros ou em polegadas. Sabendo-se que uma polegada mede aproximadamente 25,4 mm, qual parafuso abaixo é equivalente a 4 milímetros?

- a) 3/32.
- b) 5/32.
- c) 7/32.
- d) 9/32.

27 - Como é chamada a peça que tem a finalidade de diminuir a folga nas correntes:

- a) Apoio ou Barra de Pressão.
- b) Bucha Engastada ou Engrenagem Lisa.
- c) Esticador ou Tensor.
- d) Guia do Rolo ou Oscilador.

28 - Observe bem a imagem abaixo:



Esta chave é utilizada para fixar ou soltar parafusos com sextavados internos, como é o nome desta ferramenta?

- a) Chave Allen.
- b) Chave de Fenda Phillips.
- c) Chave Estrela.
- d) Chave fixa.

29 - Os veículos mais novos não possuem mais o carburador, esta peça foi substituída por um sistema mais inteligente e econômico. Como se chama o componente que está equipando os veículos atualmente?

- a) Alternador.
- b) Ignição eletrônica.
- c) Injeção eletrônica.
- d) Válvula de admissão.

30 - Que ferramenta aparece na imagem abaixo?



- a) Alicates de corte.
- b) Alicates de pressão.
- c) Alicates universal.
- d) Chave de grifo.