

Leia o texto a seguir e responda as questões de 1 a 6.

FÁBRICA TROCA HOMENS POR MULHERES, CRIA 'VALE-SALÃO' E DOBRA PRODUTIVIDADE

Afonso Ferreira, Do UOL, em São Paulo (SP) Em: 03/12/2013 Disponível em: <http://economia.uol.com.br/empreendedorismo/noticias/redacao/2013/12/03/fabrica-troca-homens-por-mulheres-cria-vale-salao-e-dobra-productividade.htm#fotoNav=1>
Acesso em 21 de janeiro de 2014.

Em meio às faíscas e ao barulho da linha de produção, lábios com batom e rostos maquiados. Na fábrica de equipamentos industriais Dimensão Máquinas, em Trindade (GO), são as mulheres que fazem o trabalho pesado.

Desde que passou a contratar força de trabalho feminina para atuar na linha de produção, em 2009, o empresário Francisco Luciano Alves de Jesus, 37, diz que a produtividade aumentou e os negócios começaram a prosperar.

Jesus diz que, enquanto três homens demoravam 45 dias para produzir um equipamento, o mesmo número de mulheres fazia o serviço em metade do tempo. No ano, eles produziam a média de oito peças e elas, 16.

"Com os homens, tinha dificuldade para dividir tarefas porque eles eram mais orgulhosos. Já as mulheres trabalham melhor em equipe, o que possibilitou o aumento no quadro de funcionários e, conseqüentemente, a produtividade."

[...] A mudança começou quando o empresário precisou de apoio na produção para dar conta dos pedidos. "Na época, só tinha eu e três homens na produção. Pedi para a secretária dar uma força e ela gostou do trabalho. Conforme a empresa foi crescendo, comecei a contratar apenas mulheres", diz. A secretária, que hoje não trabalha mais na fábrica, gostou da atividade e pediu para permanecer na linha de produção, segundo Jesus. Depois dela, outras secretárias foram contratadas, mas também pediram para mudar de setor.

De acordo com o empresário, a inclusão de operárias na produção começou a incomodar os homens. "Eles não aceitaram ter mulheres na mesma função e com o mesmo salário. Em um ano, os três pediram demissão", declara.

Hoje, a empresa tem 11 funcionárias e quatro estagiárias e fabrica oito peças por mês. As funções são de soldadora, eletricitista, montadora, torneira mecânica e pintora. Nenhum homem, além do proprietário, trabalha na empresa.

Funcionárias são vaidosas e ganham 'vale-salão'

Para premiar a equipe quando uma meta é atingida, o empreendedor criou o "vale-salão". Elas ganham de R\$ 50 ou R\$ 100 por mês como motivação quando batem a meta.

"O salão de beleza é apenas uma sugestão para uso do dinheiro, mas elas podem gastar o benefício como quiserem", afirma.

[...] Além do "vale-salão", o empresário disponibiliza estojos com batom, rímel e cremes para as operárias retocarem a maquiagem durante o expediente.

"Ainda que tenhamos de usar uniforme e o trabalho seja um pouco desgastante, não deixamos de lado nossa vaidade", declara a gerente de produção Joice Ioleni da Silva, 26.

Ambiente misto favorece troca de ideias na empresa

Para a consultora do Sebrae-GO (Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas de Goiás) Paula Cristina Borges Gomide, as mulheres têm algumas virtudes inatas, como maior capacidade de concentração e de executar várias tarefas ao mesmo tempo.

[...] A gerente nacional de recrutamento e seleção do grupo Manpower, Lisângela Melo, afirma que a contratação de profissionais não deve levar em consideração características como sexo, idade, altura, peso, etnia ou religião. A competência deve ser o quesito principal.

"Um ambiente misto, com homens e mulheres, jovens e profissionais experientes, é sempre o mais indicado, pois favorece a troca de ideias e faz com que um problema seja analisado com olhares diferentes", declara.

1. De acordo com o texto, pode-se concluir que há algumas razões que explicam o fato de as mulheres sobressaírem aos homens na empresa em questão, **EXCETO** que:
 - a) Elas são menos orgulhosas que os homens.
 - b) Elas são mais produtivas que os homens.
 - c) Elas são mais proativas que os homens.
 - d) Elas são mais sinérgicas que os homens.
2. Assinale a única alternativa correta. A partir das informações presentes no texto, podemos concluir corretamente que:
 - a) Três mulheres demoravam 90 dias para produzir o mesmo número de equipamentos produzidos pelos homens em 45 dias.
 - b) Três mulheres demoravam 45 dias para produzir os mesmos dois equipamentos produzidos pelos homens em 90 dias.
 - c) O mesmo número de equipamentos produzidos por três mulheres era produzido pelo mesmo número de homens em metade do tempo delas.
 - d) O dobro de mulheres demoravam 22 dias e meio para produzir o mesmo equipamento que três homens em 45 dias.
3. Releia: "Depois dela, outras secretárias foram contratadas, mas também pediram para mudar de setor." Neste trecho, o segmento "mas também" introduz ideia de:
 - a) Adição
 - b) Oposição.
 - c) Conformidade.
 - d) Consequência.
4. Em diferentes segmentos do texto, foram inseridas vírgulas. Assinale o único correto.
 - a) A mudança começou, quando o empresário precisou de apoio na produção para dar conta dos pedidos [...].
 - b) Eles não aceitaram, ter mulheres na mesma função e com o mesmo salário.
 - c) Para a consultora do Sebrae-GO (Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas de Goiás), Paula Cristina Borges Gomide [...].
 - d) [...] a inclusão de operárias, na produção começou a incomodar os homens [...].

5. Sobre a estruturação e construção de sentido do texto, analise as proposições a seguir. Em seguida, assinale a alternativa que contenha a análise correta sobre as mesmas.
- Em “No ano, eles produziam a média de oito peças e elas, 16”, poderíamos colocar ponto e vírgula após a palavra “peças”, melhorando, assim, a clareza do período.
 - A primeira frase do texto é nominal, o que empresta um caráter dinâmico ao texto.
 - No segmento: “as mulheres têm algumas virtudes inatas”, o acento no verbo é facultativo, pois deve ser empregado na conjugação do verbo ter em terceira pessoa do plural quando sua ausência provocar ambiguidade, já que em terceira pessoa do singular, o verbo escreve-se da mesma forma.
 - Em: “Para a consultora do Sebrae-GO (Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas de Goiás)”, os parênteses foram empregados para indicar uma outra possibilidade de leitura e poderiam ser substituídos por travessões sem perda de sentido.
- Apenas as proposições II, III e IV estão corretas.
 - Apenas as proposições I e IV estão corretas.
 - Apenas as proposições I e II estão corretas.
 - Apenas as proposições I, II e III estão corretas.
6. Assinale a alternativa que contém informação **FALSA** de acordo com o texto:
- No final do texto, o segmento “Ainda que tenhamos de usar uniforme e o trabalho seja um pouco desgastante, não deixamos de lado nossa vaidade” corrobora a ideia exposta no primeiro parágrafo.
 - Ao informar que outras secretárias foram contratadas e que pediram para mudar de setor, o autor dá a entender que em outros setores elas poderiam ser mais bem remuneradas.
 - A frase que compõe o último parágrafo do texto deixa claro que a ideia do empresário de manter apenas mulheres em sua empresa pode não ser receita de sucesso.
 - De acordo com o conteúdo do quarto parágrafo, o empresário não aumentava o número de funcionários homens porque eles não conseguiam trabalhar em equipe.
7. Há problema de regência em apenas uma das alternativas. Assinale-a:
- O problema que preciso debelar demandará muito esforço.
 - O povo já obedece aos preceitos da nova lei promulgada pelo legislativo.
 - Todos aspiravam pelo término do curso.
 - O livro que o professor fez alusão era conhecido de mais da metade da turma.
8. “Pouco importava que os homens se esforçassem ou que contestassem as novas regras”. Sobre a análise deste período, assinale o que for **INCORRETO**.
- Há duas orações que exercem função de sujeito da oração principal.
 - É composto por três orações.
 - Há duas orações subordinadas objetivas diretas.
 - A última oração é sindética.
9. Assinale a alternativa em que deveria obrigatoriamente existir crase.
- Referimo-nos a alguma forma de promover a mudança, ainda que a passos lentos.
 - Daqui a alguns minutos, poderei apresentar-lhe a amiga.
 - A vista da fazenda lembrava a terra natal e as vezes em que visitava a avó.
 - Apresentou-o aquela que seria a sua melhor amiga a partir de então.
10. Qual das alternativas contém a frase em que todas as palavras estão corretamente acentuadas?
- Foram distribuídas pública e gratuitamente as amostras de remédio.
 - O prêmio Nobel foi entregue ao avaro e polêmico diretor.
 - A juíza, irresoluta, julgou improcedentes as acusações contra a púdica adolescente.
 - Os lêvedos contém grande quantidade de proteína.
11. Conceder-se-á ao servidor licença:
- Por motivo de afastamento do cônjuge ou companheiro.
 - Para atividade política.
 - Para tratar de interesses particulares.
 - Por motivo de doença em pessoa da família.
- Assinale a alternativa correta
- Apenas as assertivas I, II e IV estão corretas.
 - Apenas as assertivas I e II estão corretas.
 - Apenas as assertivas I, II e III estão corretas.
 - As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
12. São formas de provimento de cargo público, **EXCETO**:
- Reintegração.
 - Nomeação.
 - Aproveitamento.
 - Redistribuição.
13. Segundo a legislação vigente, com relação a posse em cargo público é correto afirmar, **EXCETO**:
- Dependerá de prévia inspeção médica oficial.
 - Poderá dar-se mediante procuração específica.
 - Ocorrerá no prazo de sessenta dias contados da publicação do ato de provimento.
 - Só haverá posse nos casos de provimento de cargo por nomeação.
14. Assinale a alternativa correta. Para o primeiro período aquisitivo de férias serão exigidos:
- 24 (vinte e quatro) meses de exercício.
 - 6 (seis) meses de exercício.
 - 13 (treze) meses de exercício.
 - 12 (doze) meses de exercício.
15. Assinale a alternativa **INCORRETA**. Da sindicância poderá resultar:
- Arquivamento do processo.
 - Instauração de processo disciplinar.
 - Aplicação de penalidade de advertência ou suspensão de até 30 (trinta) dias.
 - Aplicação da penalidade de demissão.

16. Ao entrar em exercício, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo ficará sujeito a estágio probatório, durante o qual a sua aptidão e capacidade serão objeto de avaliação para o desempenho do cargo, observados os seguintes fatores, **EXCETO**:
- Capacidade de iniciativa.
 - Produtividade.
 - Sociabilidade.
 - Responsabilidade.
17. Assinale a alternativa **INCORRETA**. São requisitos básicos para investidura em cargo público:
- A nacionalidade brasileira.
 - Aptidão física e mental.
 - A idade mínima de dezesseis anos.
 - A quitação com as obrigações militares e eleitorais.
18. Segundo a norma legal vigente, a vacância do cargo público decorrerá de:
- Exoneração.
 - Aposentadoria.
 - Posse em outro cargo inacumulável.
 - Transferência.
- Assinale a alternativa correta
- As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
 - Apenas as assertivas I, II e III estão corretas.
 - Apenas as assertivas I, II e IV estão corretas.
 - Apenas as assertivas I e II estão corretas.
19. As férias, desde que assim requeridas pelo servidor, e no interesse da administração pública, poderão:
- ser parceladas em até três etapas.
 - ser parceladas em até quatro etapas.
 - ser parceladas em duas etapas.
 - ser parceladas uma única vez.
20. O servidor que opera direta e permanentemente com Raios X ou substâncias radioativas gozará:
- 20 (vinte) dias consecutivos de férias, por semestre de atividade profissional, proibida em qualquer hipótese a acumulação.
 - Além dos 30 dias regulares, mais 10 (dez) dias consecutivos de férias, por semestre de atividade profissional, proibida em qualquer hipótese a acumulação.
 - 30 (trinta) dias consecutivos de férias, por semestre de atividade profissional, proibida em qualquer hipótese a acumulação.
 - 15 (quinze) dias consecutivos de férias, por semestre de atividade profissional, proibida em qualquer hipótese a acumulação.
21. O sistema operacional de um computador é capaz de localizar dados em um disco porque cada setor e cada trilha têm um rótulo, e o local de todos os dados é mantido em um registro especial do disco. Este processo de rotular as trilhas e os setores é denominado de:
- Formatação lógica.
 - Formatação física.
 - Registro de inicialização.
 - Criação da tabela de partição.
22. Todas as informações que um computador manipula são zeros e uns (linguagem binária). Assinale a alternativa que também representa o número 1 Terabyte:
- 1024 Megabytes
 - 1.000 Kilobytes
 - 1.000.000.000 bytes
 - 1024 Gigabytes
23. Em relação aos padrões de interface das unidades de disco, esta interface tem a maior parte dos circuitos da controladora na própria unidade para proporcionar uma interface mais simples com o computador e uma operação mais confiável do que as antigas unidades ST-506. Esta definição diz respeito a interface:
- ESDI (Enhanced Small Device Interface)
 - RLL (Run-Length Limited)
 - SCSI (Small Computer System Interface)
 - IDE (Integrated Drive Electronics)
24. Esta topologia de rede tem como implementação mais importante é o *token ring* da IBM. A principal vantagem é que não há perigo de colisões, pois os dados sempre fluem em uma direção. A desvantagem do anel é que, se uma conexão é rompida, toda a rede cai. A topologia de rede descrita é denominada:
- Barramento Linear
 - Híbridas
 - Anel
 - Estrela
25. Quando se liga o computador, a primeira coisa que ele faz é um autoteste, onde identifica a memória, discos, teclado, sistema de vídeo e qualquer outro dispositivo ligado a ele. Este autodiagnóstico é chamado de:
- BOOT
 - POST
 - PROMPT
 - SHELL
26. Nesse esquema, o sistema operacional usa e gerencia uma série de CPUs. Uma CPU principal mantém controle total sobre o computador e também sobre os outros processadores. A CPU controladora pode usar o potencial de computação de outras CPUs como se elas fossem apenas dispositivos conectados ao barramento do computador. Este método é chamado de:
- Multiprocessamento simétrico.
 - Multitarefa cooperativa.
 - Multiprocessamento assimétrico.
 - Multitarefa preemptiva.
27. O vírus é um código de computador anexado a um programa ou arquivo para se espalhar entre os computadores, infectando-os à medida que se desloca. O vírus programado para executar comandos sem a interação do usuário. Em que existe duas categorias: a VB, baseada na linguagem de programação, e a JS, baseada em JavaScript. Este vírus pode vir embutido em imagens e em arquivos com extensões estranhas, como .vbs.doc, vbs.xls ou js.jpg e é denominado de:
- Trojan
 - Boot
 - Mutante
 - Script

28. Os arquivos de paginação nada mais são do que um espaço no disco rígido reservado para ajudar a armazenar os dados da memória RAM quando ela está cheia. É uma forma de estender a quantidade de memória para os dados temporários utilizados pelos aplicativos em execução sem que você precise fazer um upgrade de hardware. Este tipo de memória é conhecido como:
- Memória expandida
 - Memória virtual
 - Memória estendida
 - Memória cache
29. No sistema operacional Microsoft Windows 8, as teclas de atalho, quando acionadas, abrem o Gerenciador de Tarefas são:
- CTRL+SHIFT+ESC
 - CTRL+ALT+TAB
 - CTRL+Z
 - CTRL+BARRA DE ESPAÇO
30. Este dispositivo de Rede é um equipamento que faz o papel de um intermediador, possibilitando a troca de pacotes entre redes separadas. Este trabalho é realizado seguindo um conjunto de regras que são encontradas em uma tabela. Este equipamento é denominado de:
- Hub
 - Modem
 - Roteador
 - Switch
31. Em relação às tecnologias envolvidas nas redes sem fio, existem as que utilizam a técnica de espalhamento espectral com sinais de rádio frequência de banda larga, provendo maior segurança, integridade e confiabilidade, em troca de um maior consumo de banda. São conhecidas como:
- Sistemas Narrowband
 - Sistemas Infrared
 - Sistemas banda estreita
 - Sistemas Spread Spectrum
32. Em relação aos Protocolos de Rede, este protocolo permite a conexão com outro computador na rede de forma a permitir execução de comandos de uma unidade remota. Ele faz parte da suíte de protocolos TCP/IP que torna segura a administração remota de servidores do tipo Unix e é denominado:
- SSH (Secure Shell)
 - IMAP (Internet Message Access Protocol)
 - SMTP (Simple Mail Transfer Protocol)
 - DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)
33. Para formatar um disco rígido utiliza-se apenas o comando `FORMAT C:.` Pode-se encontrar algumas variantes desse comando. Para realizar a formatação rápida, que consiste em gravar o setor de boot, a FAT e o diretório raiz necessita-se utilizar o comando:
- `FORMAT C:/Q`
 - `FORMAT C:/B`
 - `FORMAT C:/S`
 - `FORMAT C:/U`
34. No editor de texto da Microsoft Word 2003, as teclas de atalho, quando acionadas, abrem um documento são:
- CTRL+A
 - CTRL+B
 - CTRL+O
 - CTRL+W
35. As configurações de energia do Sistema Operacional Windows permite que neste modo, o conteúdo da memória RAM é totalmente copiado para o disco rígido e computador é desligado. Pode ser até mesmo desconectado da rede elétrica. Ao ligar novamente o computador, ao invés de ser realizado um boot, o BIOS faz a leitura do arquivo copiado, transfere o seu conteúdo para a memória e retorna ao Windows. Este modo é conhecido como:
- Desligamento
 - Hibernação
 - Ligamento
 - Espera
36. Em relação aos discos rígidos que utilizam declarações no CMOS Setup, o parâmetro que é habilitado para que as transferências sejam feitas em blocos de múltiplos setores é denominado de:
- IDE 32 bit Transfer
 - IDE PIO Mode
 - IDE DMA Mode
 - IDE Block Mode
37. Na planilha eletrônica MS Excel, as células B3, C3, D3 e E3 assumem os respectivos valores: 5, 8, 7 e 9. A célula A4 assume a seguinte fórmula `=MAX(B3:E3)`. O resultado de A4 será de:
- 9
 - 5
 - 29
 - 14
38. Este complemento do Windows torna possível o acesso direto ao hardware, especificamente a placa de vídeo, a placa de som, a interface de rede, teclado, mouse e joystick. É usado por programas que necessitam de maior velocidade, como jogos e programas multimídia. Esta descrição está relacionada com o complemento:
- DirectX
 - Glide
 - Active
 - OpenGL
39. Esta interface externa fornece uma comunicação serial de 12 Mbps, apenas sobre uma conexão de 4 fios. Um único porto desse barramento pode ser usado para conectar até 127 periféricos, tais como: mouse, modems, teclados, scanners, câmeras. Este barramento é denominado de:
- EISA
 - USB
 - Firewire
 - Local Bus
40. É usado para conectar periféricos de alto desempenho à memória, chipset e processador. Por exemplo, placas de vídeo, interface de redes de alta velocidade geralmente usam um barramento deste tipo. Esta descrição está relacionada com:
- Barramentos padrão de E/S
 - Barramentos de memória
 - Barramentos de cache
 - Barramentos locais de E/S