

**INSTITUTO MACHADO DE ASSIS**

Seriedade, compromisso e competência

**MONITOR DE INFORMÁTICA**



**INSTRUÇÕES**

1- Material a ser utilizado: caneta esferográfica azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular devidamente cadastrado e etiquetado junto ao fiscal de sala.

2- Ao terminar a conferência do caderno de provas, caso o mesmo esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, o (a) candidato (a) deverá solicitar ao fiscal de sala que o substitua, não cabendo reclamação neste sentido após, decorridos 15 minutos da entrega do mesmo. Inclusive devendo o candidato verificar se o cargo em que se inscreveu encontra-se devidamente identificado no caderno de provas.

3- Deve-se marcar no GABARITO/CARTÃO DE RESPOSTAS apenas uma opção em cada questão, com caneta azul ou preta, SEM RASURAS, SEM AMASSÁ-LO, SEM PERFURÁ-LO, caso contrário, a questão será anulada.

4- A duração da prova é de 03 (TRÊS) horas, já incluído o tempo destinado à identificação - que será feita no decorrer da prova - e ao preenchimento do CARTÃO DE RESPOSTAS (GABARITO).

NOME DO CANDIDATO:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



**TESTE SELETIVO**

**MANHÃ**

**NÍVEL MÉDIO**

**MAIS INFORMAÇÕES:**

Internet:

[www.institutomachadodeassis.com.br](http://www.institutomachadodeassis.com.br)

Telefone: (86) 9438-4081



RASCUNHO

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

TESTE SELETIVO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE JAICÓS-PI

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova



## INSTRUÇÃO:

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

Leia o texto abaixo e responda as questões de 01 a 06

## FESTA DE ANIVERSÁRIO

*Fernando Sabino*

Leonora chegou-se para mim, a carinha mais limpa deste mundo:

– Engoli uma tampa de Coca-Cola.

Levantei as mãos para o céu: mais esta agora! Era uma festa de aniversário, o aniversário dela própria, que completava seis anos de idade. Convoquei imediatamente a família:

– Disse que engoliu uma tampa de Coca-Cola.

A mãe, os tios, os avós, todos a cercavam, nervosos e inquietos. Abre a boca, minha filha. Agora não adianta: já engoliu. Deve ter arranhado. Mas engoliu como? Quem é que engole uma tampa de cerveja? De cerveja, não: de Coca-Cola. Pode ter ficado na garganta – urgia que tomássemos uma providência, não ficássemos ali, feito idiotas. Peguei-a no colo: vem cá, minha filhinha, conta só para mim: você engoliu coisa nenhuma, não é isso mesmo?

– Engoli sim, papai – ela afirmava com decisão. Consultei o tio, baixinho: o que é que você acha? Ele foi buscar uma tampa de garrafa, separou a cortiça do metal:

– O que é que você engoliu: isto... ou isto?

– Cuidado que ela engole outra – adverti.

– Isto – e ela apontou com firmeza a parte de metal.

Não tinha dúvida: pronto-socorro. Dispus a carregá-la, mas alguém sugeriu que era melhor que ela fosse andando: auxiliava a digestão.

No hospital, o médico limitou-se a apalpar-lhe a barriguinha, cético:

– Dói aqui, minha filha?

Quando falamos em radiografia, revelou-nos que o aparelho estava com defeito; só no pronto-socorro da cidade.

Batemos para o pronto-socorro da cidade. Outro médico nos atendeu com solicitude:

– Vamos já ver isto.

Tirada a chapa, ficamos aguardando ansiosos a revelação. Em pouco o médico regressava:

– Engoliu foi à garrafa.

– A garrafa? Exclamei. Mas era uma gracinha dele, cujo espírito passava muito ao largo da minha aflição: eu não estava para graças. Uma tampa de garrafa! Certamente precisaria operar.

– Não haveria de sair por si mesma.

O médico pôs-se a rir de mim.

– Não engoliu coisa alguma. O senhor pode ir descansando.

– Engoli – afirmou a menininha.

Voltei-me para ela:

– Como é que você ainda insiste, minha filha?

– Que eu engoli, engoli.

– Pensa que engoliu – emendei.

– Isso acontece. – sorriu o médico. – Até com gente grande. Aqui já teve um guarda que pensou ter engolido o apito.

– Pois eu engoli mesmo – comentou ela, intransigente.

– Você não pode ter engolido – arrematei, já impaciente: – Quer saber mais do que o médico?

– Quero. Eu engoli, e depois desengoli – esclareceu ela.

Nada mais havendo a fazer, engoli em seco, despedi-me do médico e bati em retirada com toda a comitiva.

<http://zeiggor.com/blog/contos-e-cronicas/festa-de-aniversario/> Último acesso em 29 de março de 2013.



**QUESTÃO 01**

O autor diz que “Leonora chegou-se para mim, a carinha mais limpa do mundo”. Isso significa que a garota estava:

- a) Amedrontada
- b) Triste
- c) Preocupada
- d) Tranquila

**QUESTÃO 02**

O autor se valeu de uma expressão muito usada na língua oral para caracterizar o estado de espírito de Leonora. A reação do pai muito apavorado, pode também ser identificada através da frase:

- a) “Era... o aniversário dela própria.”
- b) “Convoquei imediatamente a família.”
- c) “Levantei as mãos para o céu.”
- d) “Disse que engoliu uma tampa de coca-cola.”

**QUESTÃO 03**

Quando o pai se dispunha a carregar a menina para o pronto socorro, alguém lhe sugere que ela fosse andando, pois isso auxiliava a digestão. Está evidente, aí, por parte de Fernando Sabino, um tom de:

- a) Otimismo
- b) Seriedade
- c) Descaso
- d) Ironia

**QUESTÃO 04**

No primeiro hospital para qual a menina foi levada, enquanto examinava a garota, a atitude do médico, com relação ao que lhe diziam, era de:

- a) Espanto
- b) Indiferença
- c) Incredulidade
- d) Apreensão

**QUESTÃO 05**

Já no segundo hospital, quando o médico afirma que a garota engolira a garrafa, apreensivo o pai exclama: “A garrafa”. Naquele momento vê-se que a personagem:

- a) Sentiu que o médico estava enganado
- b) Compreendeu que aquilo era impossível
- c) Não entendera o humor do médico
- d) Tentou se convencer de que tudo era uma brincadeira

**QUESTÃO 06**

Ao dizer que o espírito do médico “passava muito a largo da minha aflição”, a personagem pretende afirmar que o médico:

- a) Era uma pessoa sem sentimentos
- b) Não queria perder tempo com ela
- c) Não ligava para sua apreensão
- d) Era uma pessoa pouco espirituosa.



## QUESTÃO 07

Na seguinte frase: “Não tinha dúvida: **pronto-socorro**.” A palavra destacada é um substantivo composto cujo plural é:

- a) Prontos – socorros
- b) Pronto – socorros
- c) Prontos – socorro
- d) Os pronto – socorro

## QUESTÃO 08

Na frase seguinte: “**urgia** que **tomássemos** uma providência, não **ficássemos** ali, feito idiotas.” Observamos que as palavras em destaque são verbos e estão respectivamente nos tempos e modos:

- a) Pretérito imperfeito do indicativo – Pretérito imperfeito do subjuntivo – Pretérito imperfeito do subjuntivo.
- b) Presente do indicativo - Pretérito imperfeito do indicativo – Pretérito mais - que - perfeito do subjuntivo
- c) Pretérito perfeito indicativo – Futuro do subjuntivo – pretérito imperfeito do indicativo
- d) Pretérito imperfeito do subjuntivo – Pretérito mais – que – perfeito do indicativo – Futuro do indicativo

## QUESTÃO 09

Na seguinte frase: “A mãe, os tios, os avós, todos a cercavam, **nervosos** e **inquietos**.” As palavras destacadas são respectivamente:

- a) Substantivo e adjetivo
- b) Adjetivo e adjetivo
- c) Adjetivo e advérbio
- d) Advérbio e substantivo

## QUESTÃO 10

“... comentou ela, **intransigente**.” **NÃO** é sinônimo da palavra destacada.

- a) Implacável
- b) Inexorável
- c) Inflexível
- d) Insistente

## QUESTÃO 11

Na frase seguinte: “Outro médico nos atendeu com **solicitude**.” O antônimo da palavra destacada é:

- a) Deferência
- b) Desvelo
- c) Desleixo
- d) Deferência

## QUESTÃO 12

Leia e complete os espaços nas frases abaixo:

- I. De repente, deu-lhe um livro para... ler.
- II. De repente, deu um livro para... .
- III. Nada mais há entre... e você.
- IV. Sempre houve entendimentos entre... e ti.
- V. José, espere, vou... .



As lacunas das frases acima devem ser completadas, respectivamente, pelos pronomes:

- a) mim – eu – eu – eu – comigo.
- b) ela – eu – mim – eu – consigo.
- c) ela – mim – mim – mim – com você.
- d) mim – mim – eu – eu – consigo.

**QUESTÃO 13**

Assinale a alternativa que completa, pela ordem, **CORRETAMENTE** as lacunas do período abaixo:

“... seis horas da manhã, já estávamos... esperar o trem que nos levaria... cidadezinha, de onde iríamos,... cavalo,... fazenda do Sr. José.”

- a) Às – a – à – à – a
- b) As – à – à – a – à
- c) Às – a – à – a – à
- d) As – à – à – a – a

**QUESTÃO 14**

Assinale a alternativa cuja frase está no sentido figurado (conotativo).

- a) Ignorando as leis, a empresa usou o trator na área proibida.
- b) O operário daquela empresa era um trator.
- c) Os franceses escolhem hoje um novo presidente.
- d) A indústria é responsável pela maioria das diferentes substâncias poluentes encontradas na água.

**QUESTÃO 15**

Assinale a alternativa em que haja **ERRO** de regência.

- a) Aquele rapaz com quem eu me simpatizo prefere mais aventuras desastrosas do que empreendimentos sérios.
- b) Nunca perderei ao homem a quem eu paguei a dívida.
- c) Eu sempre obedeco a mulheres.
- d) Antes de assistir o doente, o médico assistiu a um programa de televisão porque lhe assistia o direito a um descanso.



## CONHECIMENTOS GERAIS / ATUALIDADES

## QUESTÕES DE 16 A 20

## QUESTÃO 16

Os organizadores do evento esperaram que milhões de pessoas em mais de 150 países apagam suas luzes por 60 minutos na noite deste sábado, 23 de março de 2013 às 20h30 no horário local, em uma demonstração simbólica de apoio ao meio ambiente. Esse evento é conhecido como:

- a) Hora do Planeta
- b) Planeta ambiente
- c) Planeta ecologia
- d) Ecologia solitária

## QUESTÃO 17

O Papa Francisco e seu predecessor, o Papa Emérito Bento XVI, mantiveram no sábado 23 de março, uma conversa particular de 45 minutos, em um encontro inédito na história do catolicismo entre dois Papas. Os dois se encontraram no palácio apostólico de:

- a) Castel Gandolfo.
- b) Castle Niasviz
- c) Château de Fontainebleau.
- d) Palazzo Vecchio

## QUESTÃO 18

A partir da terça-feira 02 de Abril começa a valer parte das mudanças nos direitos dos empregados domésticos. É quando entra em vigor a jornada de 44 horas semanais. A lei beneficia cozinheiras, babás, jardineiros, motoristas, caseiros, cuidadores de idosos e as próprias empregadas domésticas. Nenhum dos 66 senadores presentes no plenário votou contra o projeto, que foi aprovado por unanimidade. Em todas as alternativas constam novos direitos garantidos com o PEC das domésticas, **EXCETO**:

- a) Indenização de 40% do saldo do FGTS em caso de despedida sem justa causa
- b) Seguro-desemprego, em caso de desemprego involuntário.
- c) Auxílio creche e pré-escola para filhos e dependentes até 5 anos de idade
- d) Aposentadoria

## QUESTÃO 19

Neta de 16 anos de um pintor brasileiro muito famoso foi encontrada submersa na banheira, após um vazamento de gás do aquecedor do apartamento de sua família em um condomínio de classe média alta de São Conrado, na zona sul do Rio. Ela estava desacordada quando o pai, a encontrou. O Corpo de Bombeiros foi chamado, mas a adolescente teve uma parada cardíaca e morreu antes de ser socorrida. O avô famoso é o pintor:

- a) Candido Portinari
- b) Helio Oiticica
- c) Romero Britto
- d) Heitor Villas Lobos

## QUESTÃO 20

Cercada por seguranças, famosa atriz Norte-americana desembarcou na manhã desta quinta-feira (28/03) no aeroporto internacional de São Paulo. A atriz, que veio ao país para participar de um evento da marca de jeans John John, causou alvoroço no local. Vários fãs a cercaram no trajeto do desembarque até o carro que foi buscar a atriz. O nome dessa atriz é:

- a) Lindsay Lohan
- b) Angelina Jolie
- c) Scarlett Johansson
- d) Julia Roberts



## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

## QUESTÕES DE 21 A 40

## QUESTÃO 21

No mundo da computação um WORM é um:

- a) Antivírus
- b) Antisspam
- c) Firewall
- d) Auto-replicante

## QUESTÃO 22

São conhecidas como memórias principais:

- a) Disquetes e HD
- b) HD e Pendrive
- c) CD-ROM e DVDs
- d) RAM e ROM

## QUESTÃO 23

O BIOS *Basic Input/Output System* (Sistema Básico de Entrada/Saída) é gravado:

- a) No HD do computador
- b) Na Memória RAM
- c) No Firmware
- d) Na Memória Cachê

## QUESTÃO 24

Que tipo de memória perde suas informações com a ausência de energia?

- a) Memória RAM
- b) Memória ROM
- c) HD
- d) Disquete

## QUESTÃO 25

Assinale abaixo a alternativa que representa barramentos de entrada e saída:

- a) HD, disquete e pendriver.
- b) AGP, SCSI e USB.
- c) Mouse, teclado e scanner.
- d) Memória, Processador e Cooler.

## QUESTÃO 26

A Internet é a rede mundial que permite que empresas, universidades, governos e usuários do mundo todo troquem informações entre si. Para acessar páginas de conteúdo e programadas em linguagem WEB, utiliza-se um tipo de aplicativo conhecido como Navegador WEB. Abaixo, são listados exemplos de Navegadores WEB, **EXCETO**.

- a) Internet Explorer.
- b) Netscape.
- c) Firefox.
- d) Eudora Light.

**QUESTÃO 27**

Assinale a alternativa que apresenta um tipo de impressora classificada como *de impacto*.

- a) Jato de tinta.
- b) Laser.
- c) Matricial.
- d) Jato de cera.

**QUESTÃO 28**

Assinale a alternativa que apresenta a combinação de teclas que no Microsoft Word centraliza um parágrafo.

- a) CTRL + E
- b) CTRL + C
- c) CTRL + J
- d) CTRL + V

**QUESTÃO 29**

Assinale a alternativa que apresenta uma memória de massa que armazena todos os programas instalados no microcomputador.

- a) Memória RAM.
- b) Memória rom.
- c) Hard disk.
- d) Microprocessador

**QUESTÃO 30**

Com relação ao sistema operacional e ambiente Linux, analise as alternativas apresentadas a seguir e marque a **ERRADA**:

- a) Uma ferramenta gerenciadora de pacotes do Linux como Synaptic permite a instalação de softwares.
- b) No Linux existem várias distribuições do sistema operacional, entre elas Ubuntu e Fedora.
- c) No Linux somente é possível utilizar aplicativos gratuitos e de código aberto.
- d) A instalação do Linux pode ser realizada em computadores de mesa e notebooks.

**QUESTÃO 31**

No sistema operacional Windows, o aplicativo Microsoft Word permite:

- I. Imprimir documentos;
- II. Trabalhar com imagens;
- III. Trabalhar com tabelas;
- IV. Abrir documentos de tipo RTF.

Analisando os itens acima podemos concluir que:

- a) Apenas I e II estão corretos
- b) Apenas I, II e III estão corretos
- c) Apenas II e IV estão corretos
- d) Todos estão corretos





## QUESTÃO 32

No sistema operacional Linux, são editores de texto:

- I. ping;
- II. emacs;
- III. vim;
- IV. umount.

Analisando os itens acima podemos concluir que:

- a) Todos estão corretos
- b) Apenas I e II estão corretos
- c) Apenas II e III estão corretos
- d) Apenas I e IV estão corretos

## QUESTÃO 33

Com relação ao Sistema Operacional Windows XP é correto afirmar, **EXCETO**:

- a) A cópia de um arquivo pode ser desfeita utilizando-se as teclas CTRL+Z.
- b) Programas podem ser desinstalados por meio da opção “Adicionar ou Remover Programas”, localizada no Painel de Controle.
- c) O navegador de Internet padrão do Windows XP é o Outlook Express.
- d) Lado a Lado, Lista e Detalhes são algumas das opções de exibição das pastas e arquivos.

## QUESTÃO 34

A memória do microcomputador que ultrapassa o limite de 640K é identificada por memória

- a) Expandida
- b) RAM
- c) Principal
- d) Secundária

## QUESTÃO 35

Os trabalhos realizados em um computador por usuário do Linux, podem ser realizados a partir de um interpretador de comandos que se chama:

- a) Shell
- b) Processo interativo
- c) Procedure
- d) Kernel

## QUESTÃO 36

A principal diferença entre um processador de 450 MHz equipado com memória cachê e um segundo, também de 450 MHz, sem memória cachê, está na:

- a) Velocidade de acesso ao disco rígido.
- b) Velocidade de acesso à memória RAM
- c) Capacidade de armazenamento na memória RAM.
- d) Velocidade final de processamento



**QUESTÃO 37**

Assinale a alternativa que apresenta um serviço de correio eletrônico.

- a) Modem
- b) HTML
- c) e-mail
- d) tcp/ip

**QUESTÃO 38**

Analise as afirmações a respeito dos comandos do Linux:

- I. du é um comando que exibe o espaço ocupado de um diretório e de todos seus subdiretórios, em blocos de 512 bytes.
- II. file exibe uma lista de arquivos
- III. cp copia um arquivo para outro arquivo ou diretório
- IV. chwn modifica o proprietário de um arquivo ou diretório

Analisando as afirmações acima podemos concluir que:

- a) Apenas I, II e III estão corretas
- b) Apenas I, II e IV estão corretas
- c) Apenas I, III e IV estão corretas
- d) Apenas I e III estão corretas

**QUESTÃO 39**

A unidade de medida da resolução de uma impressora é “dpi”, que significa:

- a) Documento por impressão
- b) divisão por incidência
- c) pontos por polegadas
- d) pontos de impressão

**QUESTÃO 40**

Assinale a alternativa que apresenta um programa utilizado para se navegar na Internet.

- a) Servidor.
- b) Browser.
- c) Gateway.
- d) Backbone.