

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

01- Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno com o enunciado das 60 (sessenta) questões objetivas divididas nas seguintes sessões:

Língua Portuguesa		Noções de Direito e Gestão Pública		Raciocínio Lógico-Quantitativo		Informática Básica	
Questões	Pontos	Questões	Pontos	Questões	Pontos	Questões	Pontos
1 a 20	2	21 a 30	1	31 a 40	1	41 a 60	2

b) Uma (1) Folha de Respostas, destinada às respostas das questões objetivas formuladas nas provas, a ser entregue ao fiscal no final.

02- Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem na confirmação de inscrição. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** o fiscal.

03- Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio da Folha de Respostas, preferivelmente à caneta esferográfica de tinta na cor preta ou azul.

04- Tenha muito cuidado com a Folha de Respostas para não a **DOBRAR, AMASSAR** ou **MANCHAR**. A folha somente poderá ser substituída caso esteja danificada em suas margens superior ou inferior – **BARRA DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓTICA**.

05- Na prova, as questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima do enunciado.

06- Na folha de respostas, as mesmas estão identificadas pelo mesmo número e as alternativas estão identificadas acima da questão de cada bloco de respostas.

07- Para cada uma das questões objetivas são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**. A marcação de nenhuma ou de mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS SEJA A CORRETA**.

08- Na **Folha de Respostas**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo **TUDO O ESPAÇO** compreendido pelo retângulo pertinente à alternativa, usando **caneta esferográfica de tinta preta ou azul**, de forma contínua e densa. A LEITORA ÓTICA é sensível a marcas escuras, portanto, preencha os campos de marcação completamente, procurando deixar menos "espaços em branco" possível dentro do retângulo, sem invadir os limites dos retângulos ao lado.

09- **SERÁ ELIMINADO** do Concurso o candidato que:

a) Se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas, relógios e/ou aparelhos de calcular, bem como rádios gravadores, fones de ouvido, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;

b) Se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o **Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas**.

10- Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar sua **Folha de Respostas**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões **NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.

11- Quando terminar, entregue ao fiscal o Caderno de Questões e a Folha de Respostas, e **ASSINE A LISTA DE PRESENÇA**.

12- **O TEMPO DE DURAÇÃO DA PROVA É DE 4 (QUATRO) HORAS**.

◆ Língua Portuguesa ◆

TEXTO 1

COMO COMECEI A ESCREVER
(Fragmento)

Quando eu tinha 10 anos, ao narrar a um amigo uma história que havia lido, inventei para ela um fim diferente, que me parecia melhor. Resolvi então escrever as minhas próprias histórias.

Durante o meu curso de ginásio, fui estimulado pelo fato de ser sempre dos melhores em português e dos piores em matemática – o que, para mim, significava que eu tinha jeito para escritor.

Naquela época os programas de rádio faziam tanto sucesso quanto os de televisão hoje em dia, e uma revista semanal do Rio, especializada em rádio, mantinha um concurso permanente de crônicas sob o título "*O que pensam os radioouvintes*". Eu tinha 12, 13 anos, e não pensava grande coisa, mas minha irmã Berenice me animava a concorrer, passando à máquina as minhas crônicas e mandando-as para o concurso. Mandava várias por semana, e era natural que volta e meia uma fosse premiada.

A partir dos 14 anos comecei a escrever histórias "mais sérias", com pretensão literária. Muito me ajudou, neste início de carreira, ter aprendido datilografia na velha máquina Remington do escritório de meu pai. E a mania que passei a ter de estudar gramática e conhecer bem a língua me foi bastante útil.

Mas nada se pode comparar à ajuda que recebi nesta primeira fase dos escritores de minha terra Guilhermino César, João Etienne filho e Murilo Rubião – e, um pouco mais tarde, de Marques Rebelo e Mário de Andrade, por ocasião da publicação do meu primeiro livro, aos 18 anos.

SABINO, Fernando. *Crônicas*. Para Gostar de Ler. São Paulo: Ática, 1980, v. 4, p. 8.

O texto I servirá de base para responder as questões de 1 a 9.

Questão 01

O tema desta crônica de Fernando Sabino é

- A) a amizade com os escritores da sua terra.
- B) a capacidade de inventar final diferente para as histórias.
- C) a participação no concurso "*O que pensam os radioouvintes*".
- D) o fato de no ginásio o autor ter sido ótimo aluno em Português.
- E) o início da trajetória literária do escritor.

Questão 02

Das afirmações abaixo, a única que NÃO está presente no texto "Como comecei a escrever" é o narrador

- A) enumerar os escritores que o influenciaram na primeira fase da sua produção literária.
- B) expor suas inquietações pelo fato de ser a crônica um gênero textual menor.
- C) fazer referência às suas primeiras crônicas premiadas em um concurso de rádio.
- D) relatar o estímulo recebido na escola para se tornar escritor.
- E) revelar a importância do aprendizado da gramática para a sua formação.

Questão 03

No fragmento "Mas nada se pode comparar à ajuda que recebi nesta primeira fase dos escritores de minha terra", a expressão "de minha terra" significa escritores

- A) antigos.
- B) brasileiros.
- C) compatriotas.
- D) conterrâneos.
- E) contemporâneos.

Questão 04

Os quatro primeiros parágrafos da crônica começam com expressões que indicam

- A) causa.
- B) condição.
- C) consequência.
- D) lugar.
- E) tempo.

Questão 05

No fragmento “A partir dos 14 anos comecei a escrever histórias “mais sérias”, com pretensão literária”, a expressão “mais sérias” está entre aspas para

- A) marcar o início e o fim de uma citação.
- B) destacar a mudança de interlocutor.
- C) distinguir uma citação do resto do texto.
- D) acentuar o valor significativo da expressão.
- E) realçar um neologismo dentro do contexto.

Questão 06

Avalie as seguintes afirmações a propósito das formas verbais da crônica “Como comecei a escrever”, de Fernando Sabino.

- I. “tinha”, “havia lido”, “parecia” (1º parágrafo) estão no pretérito imperfeito do indicativo.
- II. “inventei” e “resolvi” (1º parágrafo) estão no pretérito perfeito do indicativo.
- III. “fui estimulado” (2º parágrafo) e “foi [bastante] útil” (4º parágrafo) estão na voz passiva.

É correto o que se afirma apenas na alternativa

- A) I.
- B) I e II.
- C) II.
- D) II e III.
- E) III.

Questão 07

No trecho “Naquela época os programas de rádio faziam tanto sucesso quanto os de televisão hoje em dia” (3º parágrafo), a expressão “tanto...quanto” é

- A) conjunção coordenativa explicativa.
- B) conjunção subordinativa comparativa.
- C) conjunção subordinativa proporcional.
- D) locução adverbial.
- E) locução prepositiva.

Questão 08

Sobre o quarto parágrafo do texto, está INCORRETO o que se afirma em

- A) “com pretensão literária”, o termo “literária” é adjetivo e desempenha a função de adjunto adnominal.
- B) “a mania que passei a ter de estudar gramática e conhecer bem a língua me foi bastante útil”, o pronome pessoal “me” desempenha a função sintática de complemento nominal.
- C) “na velha máquina” é um adjunto adverbial de lugar.
- D) “bem”, em “conhecer bem a língua”, é advérbio de intensidade.
- E) “A partir dos 14 anos comecei a escrever histórias “mais sérias”, com pretensão literária.” é oração absoluta.

Questão 09

Assinale a opção em que todas as palavras estão acentuadas de acordo com a mesma regra.

- A) César – matemática – máquina.
- B) crônicas – próprias – português.
- C) época – útil – várias.
- D) história – sérias – ginásio.
- E) rádio – literária – gramática.

TEXTO II

Rio de Janeiro, 23 de dezembro de 1982.

Querido Carlos,

Acabei de ler *A lição do amigo* que me trouxe grande saudade do Mário e que me leva cada vez a admirá-lo mais. Como ele dava tempo aos amigos e que figura humana incomparável! Suas notas, perfeitas e metendo as minhas e do Peres num verdadeiro chinelo. Os apêndices, mais que perfeitos, principalmente (para meu gosto de doutor) o que dá dicas tão importantes para o estudo do Mário – tendo em vista seu estado de saúde e as doencinhas de que se queixou vida inteira e que a meu ver ficam computadas dentro de nós e vão servir de alicerce à doença final, à grande e derradeira...

Estou esperando passar essa confusão de boas-festas para o correio se normalizar e despachar para você o meu volume de cartas que acho bom porque é tudo Mário de Andrade.

Um grande abraço para você e Dolores. Já escrevi para Maria Julieta em Buenos Aires. Seu velho,

Nava.

Carta de Pedro Nava a Carlos Drummond de Andrade. In: SANTIAGO, Silvano (seleção, prefácio e notas). *A república das letras*; de Gonçalves Dias a Ana Cristina César. Cartas de escritores brasileiros, 1865 – 1995. Rio de Janeiro: XI Bienal Internacional do Livro, 2003. p. 207.

O texto II servirá de base para responder as questões de 10 a 14.

Questão 10

No gênero textual carta, a saudação inicial e a despedida variam dependendo do grau de intimidade entre o remetente e o destinatário. Na carta em estudo, a relação entre Pedro Nava e Carlos Drummond de Andrade é

- A) afetiva.
- B) agressiva.
- C) cerimoniosa.
- D) dócil.
- E) formal.

Questão 11

Assinale a opção correta quanto à classificação das seguintes palavras do texto.

- A) “a” em “a meu ver” (1º parágrafo) – artigo definido.
- B) “leva” em “que me leva” (1º parágrafo) – presente do subjuntivo.
- C) “o” em “o que dá” (1º parágrafo) – pronome demonstrativo.
- D) “essa” (2º parágrafo) – pronome possessivo.
- E) “escrevi” (3º parágrafo) – verbo da terceira conjugação.

Questão 12

No trecho “tendo em vista seu estado de saúde” (1º parágrafo), o pronome “seu” refere-se a

- A) Carlos.
- B) Dolores.
- C) Mário.
- D) Nava.
- E) Peres.

Questão 13

Assinale a alternativa INCORRETA referente ao texto II.

- A) A carta foi escrita na primeira pessoa do singular.
- B) A expressão “dá dicas” (1º parágrafo) é própria da linguagem informal.
- C) “boas-festas” é substantivo composto por justaposição.
- D) Em “Já escrevi para Maria Julieta”, “para Maria Julieta” é objeto indireto.
- E) O plural de “à doença final” é “às doenças finais”.

Questão 14

No trecho “Estou esperando passar essa confusão de boas-festas para o correio se normalizar” (2º parágrafo), a oração “para o correio se normalizar” estabelece com a anterior uma relação de

- A) causa.
- B) condição.
- C) consequência.
- D) finalidade.
- E) temporalidade.

TEXTO III
**COMO COMECEI A ESCREVER
(Fragmento)**

Aí por volta de 1910 não havia rádio nem televisão, e o cinema chegava ao interior do Brasil uma vez por semana aos domingos. As notícias do mundo vinham pelo jornal, três dias depois de publicadas no Rio de Janeiro. Se chovia a potes, a mala do correio aparecia ensopada, uns sete dias mais tarde. Não dava para ler o papel transformado em mingau.

Papai era assinante da Gazeta de Notícias e, antes de aprender a ler, eu me sentia fascinado pelas gravuras coloridas do suplemento de Domingo. Tentava decifrar o mistério das letras em redor das figuras, e mamãe me ajudava nisso. Quando fui para a escola pública, já tinha a noção vaga de um universo de palavras que era preciso conquistar.

Durante o curso, minhas professoras costumavam passar exercícios de redação. Cada um de nós tinha de escrever uma carta, narrar um passeio, coisas assim. Criei gosto por esse dever, que me permitia aplicar para determinado fim o conhecimento que ia adquirindo do poder de expressão contido nos sinais reunidos em palavras.

Daí por diante as experiências foram se acumulando, sem que eu percebesse que estava descobrindo a leitura. Alguns elogios da professora me animavam a continuar. Ninguém falava em conto ou poesia, mas a semente dessas coisas estava germinando. Meu irmão, estudante na Capital, mandava-me revistas e livros, e me habituei a viver entre eles. Depois, já rapaz, tive sorte de conhecer outros rapazes que também gostavam de ler e escrever.

ANDRADE Carlos Drummond de. *Para Gostar de Ler. Crônicas*. v. 4. São Paulo: Ática, 1980, p. 4.

O texto III servirá de base para responder as questões de 15 a 20.

Questão 15

No segundo parágrafo do texto,

- A) apresenta-se um panorama dos meios de comunicação no interior do Brasil, por volta de 1910.
- B) expõe-se a aquisição do gosto de escrever, por meio de atividades desenvolvidas na escola.
- C) fala-se do contato do cronista com as primeiras letras e da importância da ajuda da mãe.
- D) narra-se a importância do irmão na formação literária do cronista com o envio de livros.
- E) relatam-se as experiências acumuladas pelo cronista, propiciando a descoberta da leitura.

Questão 16

Da leitura do texto, depreende-se que o fato desagradável na formação do cronista está expresso no fragmento

- A) “Alguns elogios da professora me animavam a continuar.” (4º parágrafo)
- B) “Depois, já rapaz, tive sorte de conhecer outros rapazes que também gostavam de ler e escrever.” (4º parágrafo)
- C) “Meu irmão, estudante na Capital, mandava-me revistas e livros.” (4º parágrafo)
- D) “Não dava para ler o papel transformado em mingau.” (1º parágrafo)
- E) “Tentava decifrar o mistério das letras em redor das figuras, e mamãe me ajudava nisso.” (2º parágrafo)

Questão 17

O vocábulo que NÃO pertence, especificamente, ao campo léxico referente aos meios de comunicação é

- A) cinema.
- B) escola.
- C) jornal.
- D) rádio.
- E) televisão.

Questão 18

Na frase “Quando fui para a escola pública, já tinha a noção vaga de um universo de palavras que era preciso conquistar.” (2º parágrafo), a vírgula foi empregada para separar

- A) orações coordenadas com sujeitos diferentes.
- B) oração coordenada adversativa.
- C) oração coordenada assindética.
- D) oração subordinada adverbial causal.
- E) oração subordinada adverbial temporal.

Questão 19

As expressões que indicam, respectivamente, tempo e espaço, elementos essenciais do texto narrativo, são

- A) “durante o curso”; “Quando fui para a escola pública”.
- B) “na Capital”; “pelo jornal”.
- C) “no Rio de Janeiro”; “da Gazeta de Notícia”.
- D) “por volta de 1910”; “ao interior do Brasil”.
- E) “uns sete dias mais tarde”; “uma vez por semana”.

Questão 20

No período “*Se chovia a potes, a mala do correio aparecia ensopada, uns sete dias mais tarde.*”, o conector “se” introduz uma oração subordinada adverbial

- A) causal.
- B) comparativa.
- C) concessiva.
- D) conclusiva.
- E) condicional.

◆ Noções de Direito e Gestão Pública ◆**Questão 21**

Mário Jorge, por estar extremamente atarefado, deixa de encaminhar expediente a seu superior hierárquico, comunicando ocorrência havida no âmbito da Administração que poderia resultar na punição de Cristina Maria. A conduta de Mário Jorge pode ser qualificada como

- A) corrupção passiva.
- B) prevaricação.
- C) conduta penalmente não tipificada.
- D) corrupção ativa.
- E) advocacia administrativa.

Questão 22

Constitui em órgão/ente da Administração Pública Indireta.

- A) Secretaria de Estado
- B) Ministério
- C) Organismo Internacional
- D) Tribunal de Justiça
- E) Empresa Pública

Questão 23

O ramo do Poder Judiciário que integra o Tribunal Regional Federal é o da Justiça

- A) Federal.
- B) do Trabalho.
- C) Militar.
- D) Estadual.
- E) Municipal.

Questão 24

Não constitui pessoa jurídica de direito público o/a

- A) Instituto Nacional de Metrologia (INMETRO)
- B) Instituto Nacional do Seguro Social
- C) Superintendência de Seguros Privados (Susep)
- D) Caixa Econômica Federal
- E) Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel)

Questão 25

“É o modo de atuar da autoridade administrativa que consiste em intervir no exercício das atividades individuais suscetíveis de fazer perigar interesses gerais, tendo por objeto evitar que se produzam, ampliem ou generalizem os danos sociais que a lei procura evitar.” Esta definição corresponde ao/a

- A) poder de estado.
- B) poder militar.
- C) competência administrativa.
- D) discricionariedade administrativa.
- E) poder de polícia.

Questão 26

NÃO constitui princípio a ser obedecido pela Administração Pública, direta e indireta, de qualquer dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios:

- A) Legalidade.
- B) Moralidade.
- C) Pessoalidade.
- D) Eficiência.
- E) Publicidade.

Questão 27

De acordo com a Constituição Federal de 1988, a lei orçamentária anual é de iniciativa do

- A) Poder Executivo.
- B) Ministério Público.
- C) Poder Judiciário.
- D) Poder Legislativo.
- E) Tribunal de Contas.

Questão 28

Ao servidor público da administração direta, no exercício de mandato eletivo, é correto afirmar que:

- A) Em se tratando de mandato eletivo federal, será mantido em seu cargo, emprego ou função.
- B) Em qualquer caso que exija o afastamento para o exercício de mandato eletivo, a contagem de seu tempo de serviço será interrompida.
- C) Se estiver investido no mandato de Prefeito, será mantido no seu cargo, emprego ou função.
- D) Em se tratando de mandato eletivo estadual ou distrital, será mantido em seu cargo, emprego ou função.
- E) Se estiver investido no mandato de Prefeito, será afastado do cargo, emprego ou função, sendo-lhe facultado optar pela sua remuneração.

Questão 29

O Poder Legislativo, diretamente ou com o auxílio do Tribunal de Contas, exercerá o controle:

- A) interno.
- B) interno segregado.
- C) por delegação.
- D) externo.
- E) por homologação.

Questão 30

Os servidores públicos serão aposentados compulsoriamente, com proventos proporcionais ao tempo de contribuição, ao completarem a idade de

- A) cinquenta anos.
- B) cinquenta e cinco anos.
- C) sessenta anos.
- D) sessenta e cinco anos.
- E) setenta anos.

◆ Raciocínio Lógico-Quantitativo◆**Questão 31**

Um baleiro vende n balas, por 20 centavos cada, e obteria o mesmo valor caso vendesse 20 balas a menos, por 40 centavos cada. O número n de balas é:

- A) 28
- B) 32
- C) 36
- D) 40
- E) 44

Questão 32

Em determinado horário da tarde, o tempo que passou do meio-dia é igual à quarta parte do que falta para a meia-noite. Esse horário é:

- A) 13h 48min.
- B) 14h.
- C) 14h 12min.
- D) 14h 24min.
- E) 14h 30min.

Questão 33

Pedro distribuiu 5 balas para cada amigo que o acompanhava e, assim, sobraram 17 balas. Se ele quisesse distribuir 8 balas para cada um dos amigos, então faltariam 16 balas. Pedro e seus amigos formam um grupo de:

- A) 10 pessoas.
- B) 12 pessoas.
- C) 14 pessoas.
- D) 16 pessoas.
- E) 18 pessoas.

Questão 34

Hoje, um avô tem 57 anos e seus três netos têm 3, 5 e 7 anos. Daqui a um determinado número de anos, a idade do avô será igual à soma das idades dos três netos. Quando isso acontecer, a idade do neto mais velho, em anos, será:

- A) 24
- B) 25
- C) 26
- D) 27
- E) 28

Questão 35

Uma mulher comprou um jarro pelo seu preço de custo de 20 reais, e pagou com uma nota de 50 reais. Sem troco, o vendedor foi até a banca de jornais e trocou a nota de 50 reais por 5 notas de 10 reais. A compradora levou o jarro e 3 notas de 10 reais. Pouco depois da venda, entra o jornaleiro e diz que a nota de 50 reais é falsa. O vendedor trocou a nota falsa por outra de 50, verdadeira. Sem o dinheiro do troco, sem o jarro e sem a nota que deu ao jornaleiro, o vendedor ficou com um prejuízo de:

- A) 20 reais.
- B) 80 reais.
- C) 100 reais.
- D) 120 reais.
- E) 130 reais.

Questão 36

A negação da afirmação “a onça é pintada ou a zebra não é listrada” é:

- A) a onça não é pintada ou a zebra é listrada.
- B) a onça não é pintada ou a zebra não é listrada.
- C) a onça não é pintada e a zebra é listrada.
- D) a onça não é pintada e a zebra não é listrada.
- E) a onça não é pintada ou a zebra pode ser listrada.

Questão 37

A média aritmética de 6 números inteiros distintos, estritamente positivos, é 18. O maior valor que um desses inteiros pode assumir é:

- A) 93
- B) 98
- C) 103
- D) 108
- E) 113

Questão 38

A diferença entre $\frac{2}{3}$ e seu valor aproximado 0,66 é igual a $x\%$ do valor exato. Então o valor de x é:

- A) 0,01
- B) 0,1
- C) 1
- D) 1,1
- E) 2

Questão 39

Quatro torneiras de mesma vazão enchem um tanque em três horas e um ralo, sozinho, o esvazia em 12 horas. Cinco torneiras, funcionando conjuntamente com o ralo, enchem o tanque em:

- A) 2h 42 min.
- B) 2h 48 min.
- C) 2h 54 min.
- D) 3h.
- E) 3h 06 min.

Questão 40

Dois números inteiros e positivos são tais que a sua soma mais a sua diferença mais o seu produto é igual a 50. A soma desses dois números pode ser igual a:

- A) 13
- B) 26
- C) 39
- D) 45
- E) 50

◆ Informática Básica ◆**Questão 41**

Um determinado dispositivo de hardware apresenta as seguintes características:

Resolução dinâmica de até 4200 DPIs.
Padrão de conexão física USB.
Suporte Plug and Play com windows98.
Terceiro botão programável

Com as informações apresentadas podemos afirmar que estamos nos referindo a um:

- A) Modem adsls.
- B) HardDisk.
- C) Placa de Vídeo.
- D) Editor de texto.
- E) Mouse.

Questão 42

Rodando sobre sistemas linux /Unix , a principal função do bash é:

- A) editar textos.
- B) criar Planilhas.
- C) editar imagens.
- D) interpretar Comandos.
- E) navegar na internet.

Questão 43

Ao editar um documento no Word, um usuário usou a combinação das teclas CTRL+Z, obtendo com isso o seguinte resultado:

- A) Apagou uma linha inteira do documento.
- B) Moveu o cursor um parágrafo acima.
- C) Copiou o documento para área de transferência.
- D) Desfez a última ação executada.
- E) Enviou a primeira página do documento via email para um amigo.

Questão 44

No MsD os, a função do comando DIR é exibir o conteúdo de um diretório que pode conter arquivos e subdiretórios. No Linux, que comando tem equivalente função?

- A) ls
- B) ps
- C) format
- D) top
- E) type

Questão 45

O Email é uma das principais ferramentas utilizadas na internet e intranets. O protocolo Padrão responsável pela transferência de uma mensagem eletrônica de um servidor de correio para o desktop de um usuário é o

- A) POP (Post Office Protocol).
- B) Snmp (Simple Network Management Protocol).
- C) Ftp (File Transfer Protocol).
- D) DNS (Domain name System).
- E) PPP (Point to Point Protocol).

Questão 46

Para efetuarmos um UPGRADE de bios devemos executar o seguinte procedimento.

- A) Utilizar um software específico disponibilizado pelo fabricante.
- B) Usar um compilador.
- C) Tocar um Chip da placa de memória RAM.
- D) Reinstalar o Sistema Operacional.
- E) Usar um software qualquer disponibilizado em um site qualquer na Web.

Questão 47

Um programa instalado **indevidamente** na máquina de um usuário caracteriza-se principalmente por capturar informações sensíveis como dados pessoais e as enviar para um site sem que tal evento seja percebido pelo usuário.

Estamos nos referindo a um?

- A) Editor de textos.
- B) Antivírus.
- C) Scandisk.
- D) Spam.
- E) Spayware.

Questão 48

O protocolo atuante na camada de transporte que realiza as funções tais como divisão dos dados em pacotes, controle de fluxo, e entrega confiável dos dados é o

- A) UDP.
- B) PING.
- C) ARP.
- D) TCP.
- E) IP.

Questão 49

No Microsoft Excell, o resultado da combinação das teclas Shift + --> (seta para direita) permite

- A) criar uma nova planilha.
- B) estender a seleção em uma célula.
- C) inserir uma fórmula.
- D) selecionar a coluna inteira.
- E) imprimir uma planilha.

Questão 50

No Microsoft Excell, a combinação de teclas que permite a criação de uma nova pasta de trabalho é:

- A) Shift+alt+t
- B) Shift+f4
- C) Ctrl+O
- D) Ctrl+f4
- E) Alt+tab

Questão 51

Sabendo-se que um Kbyte=1024 bits, pode-se afirmar que um arquivo de 1.048.576 ocupa em um disco

- A) 1 Gigabyte.
- B) 1 Terabyte.
- C) 500Kbytes.
- D) 1 Megabyte.
- E) 10.000,000 bits.

Questão 52

Um estudante deseja transportar um volume de dados de 1Gbyte (1gigabyte) do computador da escola para o seu computador pessoal. Sabendo-se que ele dispõe de uma certa quantidade de Pendrives de 256 Mbytes(256 megabytes) pergunta-se: No mínimo, em quantos daqueles pendrives ele conseguirá gravar todos os dados?

Considere 1Gabyte= 1.073.741.824 Bytes e 1Kbyte = 1024 Bytes. 1 Megabyte= 1Kbyte X 1Kbyte

- A) 10
- B) 2
- C) 25
- D) 4
- E) 16

Questão 53

Um estudante está criando, no **Microsoft word**, um documento para exibição na Web. Não dispondo ele, de um navegador, como poderá visualizar como ficará o layout do documento em uma página HTML?

- A) Menu Formatar/ estilo/ Novo e selecionado estilo Web.
- B) Menu Exibir /Tela inteira
- C) Menu Exibir / Layout da Web
- D) Menu ferramenta/ Personalizar/ Botão Redefinir meus dados em uso.
- E) Menu Arquivo/Novo/Página da Web.

Questão 54

Considere que, no Microsoft excell, temos os seguintes conteúdos em um conjunto de células: A1=12, B1=2. Um usuário inseriu em D1 a seguinte expressão: $= (A1^B1)/B1$. O resultado exibido naquela célula foi:

- A) 70
- B) 144
- C) 24
- D) 99
- E) 72

Questão 55

O aplicativo padrão do windows para manipulação de arquivos .bmp é o

- A) Paint.
- B) Wordpad.
- C) Photoshop.
- D) Acrobatereader.
- E) Scandisk.

Questão 56

No Microsoft windows, a função do prompt de comandos é

- A) editar imagens.
- B) executar funções baseadas em texto.
- C) executar arquivos de Mídia.
- D) formatar um Diskete.
- E) enviar um Email.

Questão 57

Dentre os dispositivos de Hardware listados abaixo, selecione aquele que é classificado como um periférico exclusivamente de entrada de Dados.

- A) Caixas de Som.
- B) Impressora.
- C) Teclado.
- D) Video.
- E) Drive de Diskete.

Questão 58

Ao escrever um programa de computador, um programador colocou uma instrução destinada a comparar dois valores e retornar o maior deles. Pergunta-se: Qual componente da CPU irá executar tal instrução?

- A) Registrador de Endereço.
- B) Memória Cache.
- C) UC.
- D) ULA.
- E) Barramento.

Questão 59

Em uma rede de computadores, o programa que pode ser considerado como um risco à segurança, pois pode capturar informações é o:

- A) Editor de Texto.
- B) Firewall.
- C) Criptografia.
- D) Sniffer.
- E) Sistema Operacional.

Questão 60

Para alternar rapidamente entre as diversas janelas de programas no windows um usuário pode recorrer á seguinte combinação de teclas:

- A) Ctrl esc
- B) Alt+tab
- C) Caps Lock +j
- D) Shift+w
- E) Ctrl+Shift+t