

- 1 Hoje, no Brasil, constatamos que existe uma grande diferença entre o modelo  
2 clássico de fazer perícia e aquele preconizado pela Instituição Criminalística  
3 Brasileira. Pelo modelo desta, o perito oficial goza igualmente de todas as  
4 prerrogativas dadas pelo Direito, exceto de livre-arbítrio, o qual é substituído pelos  
5 ditames dela. Nem sempre encontramos essa doutrina escrita, mas ela é  
6 transmitida de perito para perito; reúne uma série de normas e princípios que  
7 condicionam o perito oficial a agir segundo a visão daquela doutrina e não  
8 conforme sua consciência individual.  
9 A Doutrina em si, isolada, é ótimo modelo para ser aplicado em perícias de  
10 qualquer área científica, por qualquer indivíduo ou entidade, seja ela pública ou  
11 privada; porém observa-se que somente será obedecida se o perito estiver  
12 “comprometido”, “obrigado”, em forma da lei, pela Instituição Criminalística  
13 Brasileira, que em si é a materialização do Instituto do Corpo de Delito (*Corpus*  
14 *Delicti*), previsto formalmente no Código de Processo Penal.  
15 As instituições de polícia nos demais países ocidentais trazem um ramo de  
16 Polícia Científica, também denominada Polícia Técnica, que desenvolve os  
17 trabalhos da criminalística. Nesses países, esse ramo se identifica com os valores  
18 abrangidos pela Instituição de Polícia, porque o perito atua quase como uma  
19 “*testemunha técnica*”; é livre para agir conforme sua consciência, em prol dessa  
20 Instituição.

(Adapt. de A criminalística brasileira – sua doutrina. In: <http://www.igp.sc.gov.br> )

**Observação:** Nas questões de número 01 a 08, quando houver um número indicado entre parênteses, este refere-se à linha, no texto, em que se encontra a palavra ou expressão apresentada.

1. Assinale a alternativa em que a substituição do primeiro termo pelo segundo implica alteração no sentido da frase em que ele se encontra.
- a) preconizado (2) = louvado  
b) abrangidos (18) = abarcados  
c) ditames (5) = regras, doutrinas  
d) prerrogativas (4) = direitos, poderes
2. Na expressão Pelo modelo desta (3) o pronome atua como referente de Instituição da Criminalística Brasileira (2-3). Assinale a alternativa em que o pronome indicado diz respeito a essa Instituição.
- a) sua (19)  
b) esse (17)  
c) dela (5)  
d) Nesses (17)
3. Assinale a alternativa **ERRADA**, quanto à pontuação.
- a) Os parênteses das linhas 13-14 intercalam uma explicação.  
b) A vírgula da linha 3 pode ser substituída por ponto e vírgula, sem prejuízo para a estrutura da frase em que se encontra.  
c) Em “*testemunha técnica*” (19) houve duplo reforço de linguagem.  
d) Em “comprometido” e “obrigado” (12) as aspas acentuam o valor significativo das palavras.
4. O significado de uma palavra depende da frase em que ela se encontra. O mesmo se aplica ao valor do que. No texto acima (linhas 13 e 16), o que é pronome relativo; em ambos os casos equivale a a qual. Assinale com V ou F, conforme as afirmativas forem verdadeiras ou falsas.
- ( ) Para mim, este concurso tem um quê de esperança. = substantivo  
( ) Você tem que ler mais os bons autores brasileiros! = preposição  
( ) Quê! Você também sempre aspirou à carreira de perito criminal? = advérbio  
( ) Estudou tanto que será aprovado. = conjunção  
( ) Quase que Franz e Susane não conseguem naturalização alemã. = partícula de realce.  
( ) Que longe é o local destas provas! = interjeição
- Assinale a alternativa correta, de cima para baixo.
- a) F – V – F – V – F – V  
b) F – F – V – V – V – F  
c) V – V – F – V – V – F  
d) V – F – F – V – V – V

5. Assinale a alternativa **ERRADA**.
- a) No texto, a expressão países ocidentais (15) engloba o Brasil.  
b) O advérbio somente (11) equivale a apenas.  
c) Em como uma “testemunha técnica” (19) há idéia de comparação.  
d) Em no Brasil (1) e Nesses países (16) há circunstância de lugar.
6. Assinale a alternativa **ERRADA**.
- a) Em Aspiro a uma vaga no IGP a regência do verbo é a mesma de Na praia aspiro ao ar saudável.  
b) Nesta cidade devem existir menos pessoas preocupadas com o ter e mais com o ser.  
c) Existiam vários candidatos ansiosos por um emprego.  
d) Em O texto faz referência a Instituição Criminalística Brasileira há erro quanto à regência, no tocante à ausência do sinal indicador de crase.
7. Considere as afirmações
- I. O acento gráfico em científica, indivíduo e técnica obedece à mesma regra de acentuação.  
II. As palavras não e visão são acentuadas graficamente por serem oxítonas.  
III. Vossa Excelência ireis acompanhar este concurso?  
IV. Depois que me abandonaste, no curso preparatório, nada mais pode haver entre mim e ti.  
V. Ficaremos felizes se virmos a Polícia Técnica sendo respeitada devidamente.  
VI. O perito a cujo irmão te referiste é excelente profissional.
- Está correto o que se afirma em:
- a) I – II – III e V.  
b) II – III – IV e V.  
c) II – IV – V e VI.  
d) I – IV – V e VI.
8. Assinale a alternativa **ERRADA**.
- a) Porque o gerúndio indica fato verbal enquanto ele ocorre, já são aceitáveis pela norma culta da língua frases como Logo vou estar recebendo o resultado deste concurso.  
b) As palavras que e onde sempre atraem o pronome oblíquo átono, como em Minha mãe é a quem abraço com carinho e Nesta sala é onde se encontram os candidatos mais bem preparados para o concurso.  
c) A palavra geminada significa duplicada, como em Meus irmãos residem em casas geminadas, e germinada, que foi gerada, como em Um arbusto germinou no terreiro de minha casa.  
d) Está incorreto o emprego da forma verbal vim, em frases como É para eu vim aqui conhecer o IGP?

9. Considere as afirmativas apresentadas a seguir em relação aos recursos do MS-Word 2003:
- O recurso Controle de Alterações permite que várias pessoas, não simultaneamente, alteram um mesmo documento de forma não definitiva, sendo que estas poderão ou não ser aceitas no futuro.
  - O recurso tabela do MS-Word, embora de forma não tão sofisticada quanto o disponível no MS-Excel, permite a utilização de fórmulas, como o SUM(ABOVE)
  - Por padrão, o recurso Classificar, quando utilizado em uma coluna de uma tabela do MS-Word, ordena apenas os dados daquela coluna.
- Em relação a estas afirmativas, é correto afirmar que
- Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
  - Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
  - Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
  - As afirmativas I, II e III estão corretas.

10. Empresas de todos os portes utilizam o correio eletrônico no ambiente da Internet em larga escala. O correio eletrônico é uma das principais fontes de ameaças, tais como vírus, o phishing e spywares. Com relação a estas ferramentas, são realizadas as seguintes afirmações:
- O Outlook Express, do Windows XP, apresenta suporte a certificados digitais, permitido assinatura digital de mensagens.
  - Para permitir a verificação da autenticidade de mensagens de correio eletrônico, o Microsoft Outlook Express, do Windows XP, pode utilizar assinaturas digitais no padrão S/MIME.
  - Os usuários do Outlook Express, do Windows XP, estão protegidos das ameaças citadas por este não executar scripts contidos nos e-mails recebidos e possuir um antivírus incorporado.
- Assinale a opção apresentada a seguir que liste TODAS as afirmativas corretas citadas anteriormente:
- I e III
  - I, II e III
  - I e II
  - II e III

11. Em qualquer sistema operacional é importante a instalação das últimas atualizações de segurança para proteção do sistema. Com relação a esta funcionalidade no sistema operacional Windows XP é **INCORRETO** afirmar que:
- O Windows Update é uma ferramenta online do Windows que ajuda a manter o computador atualizado.
  - Através do Painel de controle, clicando-se na opção Opções de Internet, abre-se uma janela através da qual, na opção Segurança, é possível configurar as notificações das atualizações a serem instaladas, podendo-se agendá-las para download nos dias e horas desejados.
  - O Windows Update e o Microsoft Update são ferramentas que facilitam a tarefa de manter o sistema atualizado.
  - O Windows Update pode fazer download e instalar automaticamente atualizações importantes e recomendadas, sem a intervenção do usuário, mediante configuração.
12. Ao conjunto de páginas hierarquicamente distribuídas que tenham em comum a mesma designação de domínio, como por exemplo [www.igp.sc.gov.br](http://www.igp.sc.gov.br), dá o nome de:
- Website
  - Domain Name Server
  - Homepage
  - URL

13. Com relação aos componentes de um computador assinale a alternativa correta:
- A memória CACHE é um tipo de memória RAM, mais barata e lenta que a memória RAM principal, servindo como suporte à memória secundária que tem como exemplo os discos rígidos.
  - A tecnologia Multi-core (múltiplos núcleos) consiste na utilização de duas ou mais unidades de execução (cores) no interior de um único circuito integrado (chip). Como exemplos de processadores que utilizam a tecnologia multi-core temos a família Core 2 da Intel com os processadores Core 2 Extreme, Core 2 Quad e Core 2 Duo.
  - O padrão USB e o FireWire são os mais utilizados atualmente e proporcionam a conexão de dispositivos variados ao computador utilizando um barramento paralelo de alta velocidade.
  - A memória RAM (Random Access Memory), memória primária do computador, é uma memória de leitura e escrita (read/write) de rápido acesso e não volátil (não perde os dados quando o sistema é desligado).
14. No sistema operacional Windows XP, a extensão de um arquivo indica seu formato, permitindo que Sistema Operacional escolha em qual programa ele será automaticamente aberto. Com relação a este assunto É **INCORRETO** afirmar que:
- Para permitir a visualização de extensões de arquivos no Windows Explorer devemos utilizar o menu Ferramentas, Opções de Pastas, Modos de Exibição desmarcando a opção Ocultar Extensões dos Tipos de Arquivos Conhecidos.
  - Arquivos com extensão .ZIP e .RAR são arquivos que contêm um ou mais arquivos ou pastas comprimidas.
  - Os arquivos com extensão .PDF são abertos diretamente pelo MS-Word 2003 em sua configuração padrão.
  - Arquivos com extensão .bat, podem ser executados diretamente no prompt MS-DOS do Windows.
15. Suplementos são programas que adicionam comandos ou recursos personalizados ao Microsoft Excel. Com relação a esta funcionalidade no MS-Excel 2003 é **INCORRETO** afirmar que:
- Ferramentas de Análise é um suplemento disponível no Microsoft Excel que permite desenvolver análises estatísticas.
  - Alguns suplementos já estão disponíveis quando o Excel é instalado e outros podem ser criados ou comprados pelo usuário e colocados em operação.
  - O Solver é um suplemento disponível no Microsoft Excel para auxiliar o usuário a resolver problemas encontrados durante a operação do programa.
  - Um suplemento pode ser carregado ou descarregado no Excel através do menu Ferramentas, na opção Suplementos. A janela Suplementos apresentará a lista dos suplementos disponíveis, sendo que os suplementos selecionados estão a disposição do usuário.
16. Uma fabricante japonesa de equipamentos eletrônicos anunciou o desenvolvimento de um disco óptico laminado de 16 camadas cujo padrão de gravação de dados segue o dos modelos de leitores Blu-Ray. Sabendo da capacidade padrão de volume de dados por camada do padrão Blu-ray, qual será a capacidade máxima de armazenamento por disco desta nova mídia:
- 1 TB
  - 68 GB
  - 800 GB
  - 400 GB

17. Choose the alternative which best completes the text below.

My name is Peter. I live in London with my parents. My father \_\_\_\_\_ in an office and my mother is a baker. She \_\_\_\_\_ delicious cakes and bread. My father \_\_\_\_\_ work at 2 pm and my mother \_\_\_\_\_ until 1:30. Then she often \_\_\_\_\_ shopping on her way home, and she \_\_\_\_\_ at about 2:15. We have lunch together, then my father \_\_\_\_\_ the washing-up and my mother \_\_\_\_\_ the rest of the kitchen.

- a) work – make – finish – work – go – arrive – do – clean  
b) works – makes – finishes – works – goes – arrives – does – cleans  
c) working – making – finishing – working – going – arriving – doing – cleaning  
d) worked – made – finished – worked – went – arrived – did – cleaned

**Read the article from the New York Times called DNA Evidence and answer the questions 18, 19 and 20.**

More than 200 prisoners have been exonerated since 1989 by DNA evidence — almost all of whom had been incarcerated for murder or rape.

DNA probe analysis grew out of basic genetic research, with far different aims. A kind of serendipitous gift to police science, it takes advantage of a peculiarity within the human genetic code. Along the three feet of the double helix in each complete DNA molecule there exists, in addition to the tens of thousands of protein-coding genes, a so-far indecipherable wilderness called the intron. The intron, although it seems mostly chaotic, nevertheless contains certain repetitive sequences of the genetic alphabet, which geneticists sometimes call "stutters" or "burps."

To exploit these stutters for identification purposes, scientists use a technique that forms this genetic material into a distinctive pattern, similar to the universal bar codes on retail merchandise.

The degree of certainty that can be attained depends on a number of factors, one of which is the number of probes applied. A single probe might produce a pattern unique to one person in a hundred. The application of a second probe with the same discriminating power then produces a combined pattern unique to one person in ten thousand. After several more probes, the final pattern might be unique to one person in a trillion, two hundred times as many people as exist on earth today. If this pattern matches the bar code for the suspect's DNA, the test has produced an identification every bit as reliable as a human fingerprint.

18. The word **exonerated** means.

- a) Forced removal from one's native country.  
b) Declared innocent.  
c) Sent to prison.  
d) Convicted of a crime.

19. According to the text it is correct to say that

- a) DNA tests can only be used for investigations of rape and murder.  
b) DNA tests are not used for identification purposes.  
c) DNA tests produce an identification as reliable as a human fingerprint.  
d) DNA tests cannot be trusted.

20. In this context, DNA stands for

- a) Data Not Available.  
b) Designated National Authority.  
c) Deoxyribonucleic Acid.  
d) Defense Nuclear Agency.

**Read a fragment of the article from the New York Times called Introduction to Florianópolis and answer the questions 21 and 22.**

The Ilha de Santa Catarina, aka Florianópolis, is known throughout Brazil for its miles and miles of gorgeous beaches, excellent seafood, and traditional Azorean fishing villages. Figuring out the names may be the only complicated part of a visit to this most laid-back of Brazilian beach destinations. Florianópolis, the city, is the capital of the state of Santa Catarina. Florianópolis is also located on the island of Santa Catarina. Island and city together are usually just referred to as Florianópolis, which people often then shorten to Floripa. Confused? Don't worry, it's the beaches that matter.

21. The word *aka* means:

- a) Also known as.  
b) As known as.  
c) Also knew as.  
d) Also know as.

22. The adjective *laid-back*, used to describe the Ilha de Santa Catarina, means:

- a) Having a relaxed style or character.  
b) Having beautiful landscapes.  
c) Located on the coast.  
d) Confused and complicated.

**Read the extract from the New York Times called To Catch a Criminal and answer the questions 23 and 24.**

Forensic science is so popular that schools use it to get students interested in chemistry and biology, and new college programs seem to pop up every semester. Educated first by "C.S.I." and "Law and Order," students go on to appreciate the procedures and precision of the science as much as figuring out *whodunit*. Consider all the exacting specialties in which a forensic scientist can be certified: footwear, DNA, hair and fibers, drug chemistry, fire debris, to name a few.

23. Which of the alternatives below is represented on the text by the expression *whodunit*?

- a) Who is it.  
b) Who has done it.  
c) Who hasn't.  
d) Who don't it.

24. According to the text, the popularity of forensic science has been used by school to get students interested in

- a) College programs about forensic science.  
b) Television shows such as "C.S.I." and "Law and Order".  
c) Chemistry and Biology.  
d) Figuring out ways to solve a crime.

25. É certo afirmar:

- I. No Direito Penal Brasileiro a co-autoria é sempre dolosa, nunca culposa.  
II. A pessoa jurídica pode ser autora ou vítima de ilícito penal.  
III. O crime de contravenção é delito penal apenado com prisão simples.  
IV. O erro de tipo exclui sempre o dolo, seja inevitável ou evitável.

Analisando as proposições, pode-se afirmar:

- a) Somente as proposições II e IV estão corretas.  
b) Somente as proposições II e III estão corretas.  
c) Somente as proposições I e III estão corretas.  
d) Somente as proposições I e IV estão corretas.

26. É certo afirmar:

- I. A autoridade policial ou a judiciária e as partes poderão formular quesitos até o ato da diligência a ser realizada pela perícia.
- II. O Interrogatório da vítima realizado no inquérito policial deve obedecer as mesmas regras processuais daquele realizado no processo penal.
- III. Os peritos e intérpretes são considerados auxiliares do juízo, podendo serem classificados como sujeitos secundários do processo.
- IV. A autoridade policial ao realizar o reconhecimento de pessoas, obrigatoriamente deverá colocar a pessoa, cujo reconhecimento se pretender, ao lado de outras que com ela tiverem qualquer semelhança, convidando-se quem tiver de fazer o reconhecimento a apontá-la.

Analisando as proposições, pode-se afirmar:

- a) Somente as proposições I e IV estão corretas.
- b) Somente as proposições II e III estão corretas.
- c) Somente as proposições II e IV estão corretas.
- d) Somente as proposições I e III estão corretas.

27. É certo afirmar:

- I. Não pode exercer a função de perito, aqueles que estiverem cumprindo pena restritiva de direitos, impeditiva do exercício de cargo, função ou atividade pública, bem como de profissão, atividade ou ofício que dependa de habilidade especial, de licença ou autorização do poder público.
- II. Tratando-se de crimes que deixam vestígios (ex: lesão corporal), o laudo pode ser, conforme o caso, direto ou indireto. Direto quando é realizado por testemunhas que diretamente viram o crime e, indireto quando feito por peritos.
- III. Apesar de serem auxiliares do juízo os peritos não podem sofrer exceções de impedimento ou de incompatibilidade, sendo essas, restritas ao magistrado e ao Ministério Público, mas, podem sofrer exceção de suspeição.
- IV. O exame de corpo de delito poderá ser feito em qualquer dia e qualquer hora, ou seja, inclusive aos domingos e feriados e à noite.

Analisando as proposições, pode-se afirmar:

- a) Somente as proposições II e IV estão corretas.
- b) Somente as proposições I e IV estão corretas.
- c) Somente as proposições I e III estão corretas.
- d) Somente as proposições II e III estão corretas.

28. Assinale a alternativa correta:

- a) De acordo com o disposto na Constituição Federal, ninguém será levado à prisão ou nela mantido, quando a lei admitir a liberdade provisória, com ou sem fiança.
- b) De acordo com o disposto na Constituição Federal, as normas definidoras dos direitos e garantias fundamentais têm aplicação imediata, exceto se oriundas de tratados internacionais. Neste caso, terão aplicação no primeiro dia útil do ano seguinte a sua publicação no Diário Oficial da União.
- c) De acordo com o disposto na Constituição Federal, o civilmente identificado não será submetido a identificação criminal, e tal garantia constitucional não possui qualquer exceção, pois se trata de direito fundamental.
- d) De acordo com o disposto na Constituição Federal, o prazo de validade do concurso público será de até três anos, prorrogável uma vez, por igual período.

29. Assinale a alternativa correta:

- a) São requisitos de validade do ato administrativo a legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.
- b) São atributos do ato administrativo a presunção de legalidade, a inexistência de auto-executoriedade e a absoluta imperatividade. Por essa razão, é ilegal à Administração Pública, por exemplo, embargar administrativamente, isto é, sem ordem judicial específica e expressa, construção de imóvel que seja irregular em face da lei ambiental.
- c) Pode-se classificar o ato administrativo, quanto à formação, em simples, composto e ordinatório.
- d) O ato administrativo anulável pode ser convalidado pela Administração Pública, mas apenas se disser respeito à sua competência e forma.

30. Assinale a alternativa correta:

- a) É dispensável a licitação nos casos de guerra ou grave perturbação da ordem.
- b) As pessoas jurídicas de direito público e as de direito privado prestadoras de serviços públicos responderão pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros, assegurado o direito de regresso contra o responsável somente se este tiver agido com dolo, assegurada a ampla defesa.
- c) Os cargos, empregos e funções públicas são acessíveis aos brasileiros que preencham os requisitos estabelecidos em lei, mas expressamente vedados aos estrangeiros, exceto se naturalizados brasileiros ou se portugueses, em razão do princípio da reciprocidade internacional.
- d) Conforme o disposto na Constituição Federal, o servidor público estável só perderá o cargo em duas hipóteses, a saber: I - em virtude de sentença judicial transitada em julgado e II - mediante processo administrativo em que lhe seja assegurada ampla defesa.

31. Assinale a alternativa correta:

- a) A observância da lei de licitação (Lei nº 8.666/1993) não é obrigatória às sociedades de economia mista, pois nestas o interesse público é secundário.
- b) Consoante a lei de licitações (Lei nº 8.666/1993), a inexecução total ou parcial do contrato somente enseja sua rescisão se ficar comprovada fraude cometida pela empresa contratada.
- c) Pregão é modalidade licitatória para escolha de trabalho técnico, científico ou artístico, havendo ampla liberdade de escolha pelo administrador.
- d) É inexistível a licitação quando houver inviabilidade de competição.

32. Assinale a alternativa correta:

- a) Conforme o disposto na Constituição Estadual de Santa Catarina, a direção do IGP - Instituto Geral de Perícia - e das suas diversas áreas de especialização serão exercidas por policial civil de carreira, nomeado pelo Governador do Estado.
- b) A realização de exames papiloscópicos e a produção dos respectivos laudos papiloscópicos são de competência privativa do Perito Criminal.
- c) Conforme o disposto na Constituição Estadual de Santa Catarina, a segurança pública, dever do Estado, direito e responsabilidade de todos, é exercida para a preservação da ordem pública e da incolumidade das pessoas e do patrimônio, sendo o IGP - Instituto Geral de Perícia - um dos órgãos através do qual é ela exercida.
- d) Conforme o disposto na Constituição Estadual de Santa Catarina, o IGP - Instituto Geral de Perícia - é o órgão permanente de perícia oficial, competindo-lhe a realização de investigações criminais, em caráter subsidiário, sempre que houver pedido fundamentado do Chefe da Polícia Civil, desde que expressamente autorizado pela comissão de direitos humanos da Assembléia Legislativa do Estado de Santa Catarina.

33. Qual dos títulos (obras de ficção) não esteve entre os livros mais vendidos neste ano de 2008:
- O Caçador de Pipas.
  - A Cidade do Sol.
  - A Casa de Rússia.
  - A Menina que Roubava Livros.
34. A empresa IMPSA, com sede na Argentina e filial em Pernambuco, é a responsável pelo processo de instalação e operação de parque eólico em Santa Catarina. Indique o Município onde será instalado este parque:
- Bom Jardim da Serra.
  - São José do Cerrito.
  - Urupema.
  - Ponte Alta.
35. No recente conflito internacional entre Rússia e Geórgia, indique dentre as alternativas a seguir, aquela que é uma das províncias separatistas:
- Abkhásia
  - Senaki
  - Kereli
  - Tbilisi
36. Assinale a alternativa correta, dentre as apresentadas a seguir:
- O traficante Juan Carlos Ramirez Abadia, extraditado do Brasil para os Estados Unidos, poderá ser condenado à morte naquele país, já que lá é acusado de vários homicídios.
  - O Supremo Tribunal Federal decidiu sobre o uso de algemas pela polícia, a partir da análise de recurso da prisão do banqueiro Daniel Dantas.
  - A ANATEL autorizou mais uma vez a prorrogação da implantação da portabilidade numérica entre empresas telefônicas.
  - A taxa de desemprego no mês de julho superou as taxas de maio e junho deste ano, porém não foi a maior de 2008.
37. Com base na proposição: "Joaquim é magro, ou Joaquim é ruivo e inteligente". Como Joaquim não é magro, então, conclui-se que:
- Joaquim não é ruivo ou inteligente.
  - Joaquim é ruivo ou inteligente.
  - Joaquim não é ruivo e não é inteligente.
  - Joaquim é ruivo e inteligente.
38. Três amigos, André, Júlio e Rogério têm carro próprio. Dos três carros, um é compacto, outro é de luxo e o terceiro é um sedan médio. As cores desses carros, não necessariamente nessa ordem, são: azul, vermelho e verde. Sabe-se que:
- André é o dono do carro verde.
  - O carro de Rogério é um sedan médio.
  - O carro de Júlio não é Compacto, nem azul.
- Pode-se concluir que:
- Rogério é o dono do carro sedan médio e o carro de luxo é verde.
  - André é o dono do carro compacto e o carro sedan médio é vermelho.
  - Júlio é dono do carro de luxo e o carro sedan médio é azul.
  - Rogério é o dono do carro sedan médio e o carro compacto é vermelho.
39. Com base nas seguintes informações: "Se um homem não é ansioso, então é baixo" e que "se é ansioso, então é esbelto", pode-se concluir que:
- Homens que não são baixos não são ansiosos.
  - Homens baixos não são ansiosos.
  - Homens baixos são esbeltos.
  - Homens que não são baixos são esbeltos.
40. Com base nas seguintes afirmações:
- Todas as pessoas que gostam de ler livros são inteligentes.
  - Há pessoas inteligentes que assistem televisão.
- Pode-se concluir que:
- É possível que existam pessoas que gostam de ler livros e que assistem televisão.
  - Todas as pessoas que assistem televisão são inteligentes.
  - Nenhuma pessoa inteligente assiste televisão.
  - Todas as pessoas que gostam de ler livros assistem televisão.
41. A respeito dos conceitos de imitância acústica, considere as seguintes assertivas:
- Impedância é a total oposição ao fluxo de energia.
  - Complacência é a oposição à energia para estocagem.
  - Resistência é a oposição à energia para dissipação.
  - Admitância é o fluxo de energia associada à resistência.
- É correto afirmar que:
- Apenas as assertivas I e IV estão corretas.
  - Apenas as assertivas I e III estão corretas.
  - Apenas as assertivas I, II e III estão corretas.
  - Apenas a assertiva III está correta.
42. Após a leitura do enunciado apresentado a seguir, identifique a afirmação correta:
- Sobre a mecânica da cadeia ossicular tem-se a seguinte conclusão:*
- A massa do martelo e da bigorna está igualmente distribuída acima e abaixo do eixo de rotação da cadeia ossicular.
  - Os músculos intra-auriculares promovem meios de proteção contra sons intensos, principalmente de alta frequência.
  - O efeito de contrações simultâneas do martelo é o de restringir a movimentação da cadeia ossicular pelo aumento de rigidez do sistema.
  - O reflexo acústico altera a impedância da orelha média, aumentando a resistência do sistema à passagem da onda sonora que penetra no meato acústico externo.
- É correto afirmar que:
- As assertivas I, II e IV estão corretas.
  - As assertivas I e II estão corretas.
  - As assertivas II e III estão corretas.
  - As assertivas I e IV estão corretas.
43. Após a leitura do enunciado apresentado a seguir, identifique a afirmação correta:
- O ossículo do ouvido médio que tem como consequência ficar em inércia devido ao crescimento ósseo na margem da janela oval é:*
- Bigorna.
  - Estribo.
  - Escafóide.
  - Martelo.

44. A respeito da orelha média é correto afirmar que:

- I. A orelha média age ajustando as diferentes impedâncias do ar e dos fluidos cocleares, por meio de dois sistemas de amplificação mecânicos: o sistema de alavanca e a redução de área.
- II. A função mais importante da orelha média é a captação do estímulo sonoro.
- III. O comprimento do manúbrio e da cabeça do martelo é maior do que o processo longo da bigorna, sendo este o ponto de apoio da alavanca do tipo interfixa, da qual é constituída a cadeia ossicular.
- IV. A impedância da orelha média é determinada por três fatores: massa, frequência e resistência.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas III e IV estão corretas.
- b) As assertivas I e III estão corretas.
- c) As assertivas I e IV estão corretas.
- d) Apenas a assertiva III está correta.

45. O registro da vibração da membrana timpânica é estabelecido por qual(is) estrutura(s) da orelha:

- I. Platina do estribo.
- II. Membrana tectória.
- III. Perilínfa.
- IV. Medíolo.

É correto afirmar que:

- a) Apenas a assertiva III está correta.
- b) As assertivas I e IV estão corretas.
- c) As assertivas I e II estão corretas.
- d) Apenas a assertiva I está correta.

46. As seguintes estruturas fazem parte do sistema auditivo:

- I. Órgão sensorial.
- II. Vias auditivas do sistema nervoso.
- III. Estruturas cerebrais.
- IV. Estruturas tálamo-cerebelares.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas I, II e III estão corretas.
- b) As assertivas I, II e IV estão corretas.
- c) As assertivas II, III e IV estão corretas.
- d) As assertivas I, II, III e IV estão corretas.

47. Com base nas sentenças abaixo, é correto afirmar que:

- I. Quando uma força vibratória periódica é aplicada a um meio elástico, o meio será forçado a vibrar com a frequência aplicada.
- II. Quanto mais próxima a frequência da força aplicada estiver da frequência natural do meio elástico, menor será a amplitude de vibração resultante.
- III. Curva de ressonância representa a intensidade relativa de vibrações forçadas em função da frequência que seria percebida se forças fossem aplicadas a um sistema elástico.
- IV. Filtro acústico é um dispositivo que reduz seletivamente a amplitude de algumas frequências ou elimina-as enquanto enfatiza sua frequência fundamental.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas II, III e IV estão corretas.
- b) Apenas a assertiva III está correta.
- c) As assertivas I e IV estão corretas.
- d) As assertivas I e II estão corretas.

48. De acordo com as características do som, é correto afirmar que:

- I. A reverberação ocorre quando um som refletido retorna à fonte num intervalo de 1/100 de segundo.
- II. O eco ocorre quando um som refletido retorna à fonte num intervalo igual ou superior a 1/10 de segundo.
- III. O tempo requerido para a onda sonora refletida ser atenuada em 60 dB, em relação ao seu nível de intensidade original, é denominado de tempo de reverberação.
- IV. Difração é a mudança na direção de propagação da onda sonora, desviando-se ou contornando um obstáculo.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas II e III estão corretas.
- b) As assertivas I e II estão corretas.
- c) As assertivas II, III e IV estão corretas.
- d) As assertivas III e IV estão corretas.

49. Os sons do português brasileiro estão concentrados entre:

- a) 20 dB (NA) e 40 dB (NA).
- b) 20 dB (NA) e 40 dB (NA).
- c) 15 dB (NA) e 60 dB (NA).
- d) 15 dB (NA) e 45 dB (NA).

50. Quanto aos fenômenos ondulatórios podemos afirmar que:

- I. O efeito de superposição de duas ou mais ondas denomina-se interferência.
- II. As ondas sonoras são longitudinais, transversais, tridimensionais e mecânicas.
- III. Denomina-se ruído branco ou gaussiano uma onda sonora aperiódica que contém igual energia em todas as frequências contidas em seu envelope de espectro.
- IV. Onda triangular é uma onda sonora simples periódica que também contém energia somente nos múltiplos ímpares da frequência fundamental.

É correto afirmar que:

- a) Apenas as assertivas I e II estão corretas.
- b) Apenas a assertiva III está correta.
- c) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
- d) Apenas as assertivas I e IV estão corretas.

51. Após a leitura do enunciado apresentado a seguir, identifique a afirmação correta:

*As duas principais estruturas responsáveis pela geração de impulsos nervosos em resposta à vibração da membrana basilar são:*

- I. Canais semicirculares.
- II. Perilínfa.
- III. Órgão de Corti.
- IV. Células ciliadas.

É correto afirmar que:

- a) Apenas a assertiva IV está correta.
- b) Apenas as assertivas III e IV estão corretas.
- c) Apenas as assertivas II, III e IV estão corretas.
- d) Apenas as assertivas I e II estão corretas.

52. A frequência necessária para que uma onda sonora percorra toda a extensão da membrana basilar é compreendida:

- a) Entre 4000 e 5000 ciclos/segundos.
- b) Entre 2000 e 3000 ciclos/segundos.
- c) Entre 8000 e 4000 ciclos/segundos.
- d) Entre 200 e 230 ciclos/segundos.

53. Após a leitura do enunciado apresentado a seguir, identifique a afirmação correta:

*O fluxo do impulso nervoso do aparelho auditivo até o resultado da audição e a orientação dos olhos e da cabeça na direção do estímulo sonoro seguem os seguintes trajetos, respectivamente:*

- I. Órgão de Corti - núcleos cocleares – corpo geniculado medial – córtex auditivo primário.
- II. Órgão de Corti - núcleos cocleares – colículo inferior – colículo superior.
- III. Órgão de Corti - núcleos cocleares – formações reticulares – córtex auditivo primário.
- IV. Órgão de Corti - núcleos cocleares – colículo inferior – colículo superior – córtex auditivo primário.

É correto afirmar que:

- a) Apenas as assertivas III e II estão corretas.
- b) Apenas as assertivas I e II estão corretas.
- c) Apenas as assertivas II e IV estão corretas.
- d) Apenas as assertivas I e III estão corretas.

54. Os receptores labirínticos apresentam importantes funções fisiológicas para coordenação do movimento. Assinale a via advinda do nervo vestibulo coclear que controla o movimento da marcha e da postura.

- a) Via retículo pontino medial.
- b) Via vestibulo espinhal lateral.
- c) Via fronto pontino.
- d) Via vestibulo espinhal medial.

55. O potencial endolinfático é gerado pela estria vascular desempenhando papel essencial na transdução das células ciliadas. Por este motivo a função principal da estria vascular é:

- a) Manter a concentração de potássio na endolinfa para manter a repolarização.
- b) Manter a concentração de potássio na perilinfa para manter a repolarização.
- c) Manter a concentração de potássio na endolinfa para manter a despolarização.
- d) Manter a concentração de sódio na endolinfa para manter a polarização.

56. Após a leitura do enunciado apresentado a seguir, identifique a afirmação correta:

*Quanto aos tipos de voz, a insuficiência velofaríngea produz:*

- I. Voz hipernasal.
- II. Voz soprosa.
- III. Voz hiponasal.
- IV. Bitonalidade.

É correto afirmar que:

- a) Apenas a assertiva I está correta.
- b) Apenas a assertiva III está correta.
- c) Apenas as assertivas II e III estão corretas.
- d) Apenas as assertivas I e IV estão corretas.

57. Identifique as cartilagens que constituem a laringe:

- I. Tireóide, epiglote e cricóides.
- II. Piriformes, palatoglosso e corniculado.
- III. Aritenóides, cuneiformes e corniculado.
- IV. Aritenóides, cuneiformes e tonsilas palatinas.

É correto afirmar que:

- a) Apenas as assertivas I e IV estão corretas.
- b) Apenas as assertivas I e II estão corretas.
- c) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
- d) Apenas a assertiva I está correta.

58. Sobre os cuidados com a voz profissional é **incorreto** afirmar:

- I. O primeiro objetivo do programa vocal é identificar e eliminar os fatores que causam abuso e mau uso vocal.
- II. O profissional deve maximizar o tempo de fala e a competição com ruído ambiental.
- III. Hábitos como tossir, gritar, pigarrear, fumar, ingerir álcool e utilizar pastilhas e “sprays” devem ser evitados.
- IV. A lubrificação da laringe (da qual depende a movimentação da mucosa durante o ciclo vibratório), através da hidraterapia deve ser constante, a fim de reduzir a viscosidade do muco da laringe.

É correto afirmar que:

- a) Apenas a assertiva III está correta.
- b) Apenas a assertiva II está correta.
- c) Apenas as assertivas II e IV estão corretas.
- d) Apenas as assertivas I, II e IV estão corretas.

59. Após a leitura do enunciado apresentado a seguir, identifique a afirmação correta:

*Ao realizar a análise acústica da voz deve-se ter conhecimentos sobre aspectos que a compõe.*

- I. A intensidade da voz decorre de três fatores: pressão subglótica, quantidade de fluxo aéreo e resistência glótica.
- II. A altura do tom laringeo é determinada pela frequência dos pulsos emitidos pela abertura das pregas vocais.
- III. A mudança na frequência significa mudança no tempo ocupado por um ciclo glotal, isto é, subtração das fases aberta e fechada.
- IV. A onda glótica é não-periódica e periódica porque varia ligeiramente em forma, frequência e amplitude dos ciclos vibratórios.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas II e III estão corretas.
- b) As assertivas I e IV estão corretas.
- c) As assertivas I e II estão corretas.
- d) Apenas a assertiva IV está correta.

60. Sobre a variação das frequências da laringe, podemos afirmar que:

- I. As frequências fundamentais das vozes masculinas podem variar de 150 a 250 Hz, as femininas de 80 a 150 Hz e as infantis encontram-se acima de 250 Hz.
- II. A frequência fundamental de uma voz é a frequência glótica, a frequência da onda complexa e a frequência do primeiro harmônico.
- III. As variações em torno da frequência fundamental podem ser relacionadas à altura (“shimmer”) ou à intensidade (“jitter”).
- IV. A frequência é o número de ciclos que as partículas materiais realizam em um segundo.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas II, III e IV estão corretas.
- b) As assertivas II e IV estão corretas.
- c) As assertivas I e II estão corretas.
- d) Apenas a assertiva III está correta.

61. Após a leitura do enunciado apresentado a seguir, identifique a afirmação correta:

*As estratégias terapêuticas mais indicadas, no caso de paciente disártrico, de 67 anos, com diagnóstico otorrinolaringológico de fenda glótica, voz rouco-soprosa, e articulação travada, com o objetivo de aumentar a intensidade e melhorar a qualidade vocal, são:*

- I. Fricativa surda.
- II. Voz salmodeada.
- III. Sobrearticulação.
- IV. Fala encadeada.

É correto afirmar que:

- a) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
- b) As assertivas I, II e III estão corretas.
- c) As assertivas I, III e IV estão corretas.
- d) As assertivas II e IV estão corretas.

62. Sobre as alterações da voz, pode-se afirmar que:

- I. A disфония é a dificuldade de emissão vocal que impede a produção natural da voz, exclusivamente por alterações orgânicas.
- II. As manifestações das disfonias podem ser do tipo: emissão fraca, sem esforço, excesso de volume e projeção, aumento da resistência ao falar e rouquidão.
- III. Perda recorrente da voz, diminuição na extensão e flexibilidade vocal, dor ou desconforto na laringe, sensação de corpo estranho na garganta são sinais de alterações vocais.
- IV. A diploфония é uma característica na qual duas frequências distintas são percebidas ao mesmo tempo durante a fonação.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas III e IV estão corretas.
- b) Apenas a assertiva III está correta.
- c) As assertivas II e IV estão corretas.
- d) As assertivas I e III estão corretas.

63. De acordo com a Espectrografia Acústica podemos considerar que:

- I. O espectrógrafo é o equipamento que realiza a análise dos sons da fala, oferecendo um registro gráfico das alterações de frequência e intensidade da onda complexa emitida pelo falante.
- II. Espectrogramas são representações tridimensionais de frequência, intensidade e tempo, com aplicação de diversos filtros de banda larga, os quais permitem a obtenção de informações relacionadas à frequência fundamental.
- III. Extensão vocal corresponde à faixa de frequências que um indivíduo consegue produzir.
- IV. Faixa de intensidade dinâmica corresponde à emissão vocal, em frequência habitual, em intensidade o mais fraca ou forte possível.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas I e III estão corretas.
- b) As assertivas I, II e IV estão corretas.
- c) As assertivas III e IV estão corretas.
- d) As assertivas I, III e IV estão corretas.

64. Considere as assertivas abaixo:

- I. A voz esofágica é caracterizada por frequência grave, qualidade vocal rouca e aperiódica e intensidade reduzida.
- II. O ataque vocal pode ser classificado nos seguintes tipos: brusco, soproso, suave e aspirado; o ataque vocal brusco é também denominado golpe de glote.
- III. A voz, após os 65 anos de idade, pode sofrer alterações acústicas decorrentes de mudanças fisiológicas, como: variação de frequência, intensidade e de qualidade vocal.
- IV. O estridor é um som involuntário ruidoso de respiração que acompanha a inspiração, a expiração ou ambos, e é indicativo de estreitamento da via aérea em um determinado ponto; já o pigarro representa tentativa de limpar o excesso de muco das pregas vocais; e ambos são comportamentos fonatórios.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas I e IV estão corretas.
- b) As assertivas I e III estão corretas.
- c) Apenas a assertiva III está correta.
- d) As assertivas II, III e IV estão corretas.

65. Analise as características a respeito da voz infantil e identifique as assertivas corretas:

- I. Abusos vocais são incomuns em crianças de 5 a 10 anos de idade.
- II. As patologias advindas de traumas vocais são as mais encontradas em crianças.
- III. Os pólipos são apontados como a alteração de pregas vocais mais frequentes na população infantil, sendo o sexo masculino o mais acometido.
- IV. O tamanho físico da laringe é importante determinante da frequência fundamental da voz infantil, a criança possui uma laringe maleável, pequena e com pregas vocais curtas.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas I e IV estão corretas.
- b) Apenas a assertiva II está correta.
- c) As assertivas II e IV estão corretas.
- d) As assertivas I, II e IV estão corretas.

66. Sobre a fonação é certo afirmar que:

- I. A teoria de Bernoulli descreve a fonação como inter-relação das forças físicas aerodinâmicas da respiração e da força elástica dos tecidos musculares da laringe.
- II. A corrente de ar proveniente dos pulmões é responsável pela força utilizada na produção dos sons da fala. Durante a fala, parte do trato vocal é constrita, de tal modo a impedir que a corrente de ar escape, aumentando assim a pressão da traquéia.
- III. A lei da aerodinâmica pode ser demonstrada pela fórmula  $[\frac{1}{2} \cdot d \cdot c^2 \cdot s = K]$ .
- IV. As cordas vibrantes que produzem as notas musicais mais graves, isto é, de menor frequência, são as de maior massa e comprimento, porém de menor tensão.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas I e II estão corretas.
- b) Apenas a assertiva III está correta.
- c) As assertivas III e IV estão corretas.
- d) As assertivas II e IV estão corretas.

67. A hidratoterapia da laringe é comumente utilizada como orientação fonoaudiológica.

- I. Em pacientes que apresentam nódulos e pólipos nas pregas vocais há redução visível da alteração, bem como do edema.
- II. O limiar de pressão fonatória aumenta à medida que o profissional faz uso da hidratoterapia.
- III. A hidratação reduz a viscosidade da laringe, conseqüentemente requerendo menor pressão para iniciar e sustentar a oscilação vibratória das pregas vocais.
- IV. A redução da resistência e extensão vocais com eventuais quebras de sonoridade e as mudanças súbitas na qualidade vocal são sinais de lubrificação laríngea suficiente.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas I, II e III estão corretas.
- b) Apenas a assertiva I está correta.
- c) As assertivas I e III estão corretas.
- d) As assertivas II e IV estão corretas.

68. De acordo com os conhecimentos sobre qualidade e seleção da voz, podemos concluir:

- I. A seleção vocal é efetuada no momento em que fazemos a distinção do traço de sonoridade entre os sons falados (consoantes surdas e sonoras).
- II. Conforme Fry (1979) “a área total de frequências fundamentais da fala estende-se de 60 a 500 Hz, aproximadamente”.
- III. Um falante emprega uma área de frequências que abrange cerca de uma oitava, localizando-se a fundamental na região mais alta do espectro de amplitude.
- IV. A frequência de ressonância média para um falante do sexo masculino é de 700 Hz.

É correto afirmar que:

- a) As assertivas I, II e IV estão corretas.
- b) As assertivas II e III estão corretas.
- c) Apenas a assertiva II está correta.
- d) As assertivas I e II estão corretas.



69. Identifique a afirmação correta para os estudos da Fonética
- Fonética é a ciência que apresenta os métodos para a descrição, classificação e transcrição dos sons da fala.
  - É possível afirmar que o conjunto de sons possíveis de ocorrer nas línguas naturais é limitado e um conjunto de 120 símbolos é suficiente para categorizar as consoantes e vogais.
  - Na produção de um segmento consonantal a passagem da corrente de ar não é interrompida, portanto não há obstrução ou fricção.
  - Segmento vocálico é aquele que é produzido com algum tipo de obstrução nas cavidades supra glotais de maneira que haja obstrução total ou parcial da passagem da corrente de ar, podendo ou não haver fricção.
- É correto afirmar que:
- Somente as assertivas I e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas II e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas I e II são verdadeiras.
  - Somente as assertivas I e III são verdadeiras.
70. Assinale a opção correta:
- O fonema possui caráter abstrato.
  - O fonema tem um papel contrastivo na investigação lingüística.
  - O fonema /p/ possui a propriedade de desvozeamento.
  - Em alguns dialetos do português brasileiro há a ocorrência de segmentos africados [tʃ, dʒ] quando a vogal imediatamente seguinte for [i].
- É correto afirmar que:
- Somente as assertivas II e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas I e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas I e III são verdadeiras.
  - As assertivas I, II, III, e IV são verdadeiras.
71. Assinale a opção correta:
- /p/ - oclusiva, bilabial, desvozeada.
  - /k/ - oclusiva, alveolar, vozeada.
  - /d/ - fricativa, velar, vozeada.
  - /b/ - oclusiva, alveolar, desvozeada.
72. Ao ser mencionada a articulação dos sons da fala é possível afirmar que:
- Estrutura é o termo técnico usado para a posição assumida pelo articulador ativo em relação ao articulador passivo, indicando como e em qual grau a passagem da corrente de ar através do aparelho fonador é limitada neste ponto.
  - Quanto ao modo de articulação os sons podem ser: bilabiais, labiodentais, dentais, alveolares, alveolopalatais, palatais, velares glotais.
  - Quanto ao lugar de articulação os sons podem ser: oclusivos, nasais, fricativos, africados, tepe, vibrantes, retroflexos e laterais.
  - Glide é o segmento com características fonéticas não tão precisas quanto as vogais e as consoantes.
- É correto afirmar que:
- As assertivas II e IV estão corretas.
  - As assertivas I e III estão corretas.
  - As assertivas I e IV estão corretas.
  - Apenas as assertivas II e III estão corretas.
73. Marque a assertiva com o segmento consonantal correspondente aos seguintes símbolos fonéticos: [s],[dʒ],[ʎ],[r]
- fricativa alveolar vozeada, africada palatal vozeada, lateral alveolar desvozeada, tepe palatal desvozeado.
  - fricativa alveolar desvozeada, africada alveolopalatal vozeada, lateral palatal vozeada, tepe alveolar vozeado.
  - fricativa glotal desvozeada, africada labiodental desvozeada, lateral velar vozeada, tepe glotal vozeado.
  - fricativa glotal desvozeada, africada labiodental desvozeada, lateral palatal desvozeada,, tepe velar vozeado.

74. Marque a assertiva com os símbolos fonéticos correspondentes as seguintes classificações: vogal média-baixa posterior arredondada, vogal baixa central não arredondada, vogal média-alta anterior não arredondada, vogal média-baixa anterior não arredondada.
- [a], [e], [a], [ɔ]
  - [ɔ], [a], [e], [ɛ]
  - [ɛ], [e], [a], [ɔ]
  - [ɔ], [a], [ɛ], [e]
75. Analise as assertivas abaixo e assinale a alternativa correta:
- A análise fonêmica do sistema vocálico do português deve levar em consideração a posição do segmento vocálico em relação ao padrão acentual.
  - A propriedades adotadas na variedade pessoal de um falante caracterizando as particularidades de sua fala, chama-se de idioleto.
  - Nas transcrições fonêmicas cada elemento vocálico é obrigatoriamente representado por um dos fonemas /i, e, a, o, u/.
  - Independente das diferenças individuais da tabela fonética, deve-se ter uma tabela fonêmica uniforme para todos os falantes da mesma língua.
- É correto afirmar que:
- Somente as assertivas I e II são verdadeiras.
  - As assertivas I, II, III, e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas I, II, e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas II, III, e IV são verdadeiras.
76. Analise as assertivas abaixo e assinale a alternativa correta:
- Sendo a fala um contínuo, observa-se que um segmento pode ser alterado por um segmento que o precede ou que o segue.
  - Um dos objetivos centrais da fonêmica é fornecer aos seus usuários o instrumento para conversão da linguagem oral em código escrito.
  - A uniformidade quanto ao número de segmentos que ocorrem no quadro fonêmico deve-se à relação com o sistema que denominamos "língua". A diversidade do quadro fonético deve-se à relação com o sistema que denominamos "fala".
  - Em todos os dialetos do português do Brasil haverá o contraste fonêmico em posição intervocálica entre o "r fraco" e o "R forte", que pode manifestar-se pelo número de vibrações de língua na articulação do segmento consonantal: vibrante simples em "caro" e vibrante múltipla em "carro".
- É correto afirmar que:
- Somente as assertivas I e III são verdadeiras.
  - Somente as assertivas I e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas II e IV são verdadeiras.
  - As assertivas I, II, III, e IV são verdadeiras.
77. A alofonia vocálica deve considerar os seguintes aspectos:
- Posição do segmento vocálico em relação ao acento tônico.
  - O fato de que as vogais assilábicas ocorrem apenas em vogais altas /i, u/ átonas e podem anteceder ou seguir outra vogal.
  - A ocorrência de vogais nasais em relação às demais vogais da palavra.
  - A ocorrência de vogais nasalizadas em relação ao acento e à consoante nasal que a segue.
- É correto afirmar que:
- Somente as assertivas I e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas II, III, e IV são verdadeiras.
  - As assertivas I, II, III, e IV são verdadeiras.
  - Somente as assertivas I, II, e III são verdadeiras.

78. Analise as assertivas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. Na estrutura silábica do português pelo menos uma vogal deve ocorrer em uma sílaba bem formada.
- II. Se duas vogais ocorrerem na estrutura silábica do português, uma será assilábica.
- III. Caso duas consoantes prevocálicas ocorram em uma sílaba, a segunda deve obrigatoriamente ser uma líquida: /l, r/.
- IV. Caso ocorram na estrutura silábica, duas consoantes pósvoicálicas última delas será obrigatoriamente /S/.

É correto afirmar que:

- a) Somente as assertivas I, II, e III são verdadeiras.
- b) Somente as assertivas II, III, e IV são verdadeiras.
- c) Somente as assertivas I e IV são verdadeiras.
- d) As assertivas I, II, III, e IV são verdadeiras.

79. Em relação ao Adobe Audition pode-se afirmar que:

- a) É um software utilizado para edição de áudio em formato digital.
- b) É um software utilizado para edição de áudio em formato analógico.
- c) É um software utilizado como leitor de textos para auxiliar deficientes visuais.
- d) É um software de auditoria, utilizado para auditar a contabilidade de organizações.

80. Sobre a funcionalidade multipista ou mult track pode-se afirmar que:

- a) Existe a edição multipista que limitada à leitura de no máximo dois textos simultaneamente.
- b) Existe a edição multipista e a mesma consiste na reprodução simultânea de dois ou mais arquivos de sons.
- c) O Adobe Audition não possui tal funcionalidade.
- d) Existe esta funcionalidade no Adobe Audition e a mesma consiste na possibilidade de reprodução de dois ou mais arquivos de áudio em seqüência. Isto é, um após o outro e não simultaneamente.