

**Atenção:** Nas próximas três questões, considera-se uso correto da Língua Portuguesa o que está de acordo com a norma padrão escrita.

### Texto I

A arte pós-moderna vai se diferenciar dos movimentos do alto modernismo, por preferir formas lúdicas, disjuntivas, ecléticas e fragmentadas. A arte vai servir aí como parâmetro, exprimindo o imaginário da pós-modernidade, não se estruturando mais na paródia (o escárnio do passado), mas no pastiche (a apropriação do passado). A única possibilidade, já que tudo já foi feito, é combinar, mesclar, re-apropriar [sic]. [...]

A arte eletrônica vai constituir-se numa nova "forma simbólica", através da qual os artistas utilizam as novas tecnologias numa postura ao mesmo tempo crítica e lúdica, com o intuito de multiplicar suas possibilidades estéticas. Essa nova forma simbólica vai explorar a numerização (trabalhando indiferentemente texto, sons, imagens fixas e em movimento), a spectralidade (a imagem é auto-referente [sic], não dependendo de um objeto real, e sim de um modelo), o ciberespaço (o espaço eletrônico), a instantaneidade (o tempo real) e a interatividade [...].

(LEMOS, André. Fragmento extraído de: **Arte eletrônica e cibercultura**. Disponível em: <http://www.blogacesso.com.br/?p=102> Acesso em 15 abr 2015). André Lemos é professor e pesquisador do Programa de Pós-Graduação em Comunicação e Cultura Contemporâneas da UFBA. Para saber mais sobre o objeto de estudo de André Lemos, acesse o site [www.andrelemos.info](http://www.andrelemos.info)

### Texto II



<http://clubedamafalda.blogspot.com.br/>

1. Retome as ideias presentes nos textos I e II e assinale a única alternativa **INCORRETA**:
  - a) O texto I deixa claro que a arte pós-moderna propõe uma reapropriação dos recursos já utilizados por movimento artísticos anteriores.
  - b) É possível inferir que o rádio (texto II) passa a ideia de que a música eletrônica é uma manifestação harmoniosa de som e ritmo.
  - c) A atitude da personagem (texto II) traduz a ideia de que a música eletrônica não representa uma evolução positiva da arte.
  - d) O conceito sobre produtos culturais da pós-modernidade (texto I) dá conta de diagnosticar o impacto que as novas artes trazem ao seu consumidor (texto II).
2. Assinale a alternativa em que se observa rigor na obediência aos recursos de clareza e correlação propostos pela construção paralelística de sentido no período:
  - a) Qualquer trabalho fixado acima do limite proposto pelo artigo implicará prorrogação da jornada, que se dará mediante acordo escrito.
  - b) Desde que todas as obras fossem concluídas a tempo, conseguiremos cumprir o calendário de atividades.
  - c) Fato é que, quanto mais nos aprofundemos no assunto, tanto mais desenvolveremos a consciência em aquilo que pode ser considerado correto.
  - d) Se a instituição tivesse se preparado adequadamente, tinha conseguido evitar as consequências negativas por que passa no momento.
3. Sobre os recursos de construção do texto I, leia com atenção as assertivas a seguir. Em seguida assinale a alternativa que contenha a análise correta das mesmas.
  - I. "A arte vai servir aí como parâmetro, exprimindo o imaginário, não se estruturando mais na paródia." Nesse período, podemos afirmar corretamente que uma palavra foi acentuada por apresentar hiato, uma foi acentuada por ser proparoxítona e duas receberam acentos por serem paroxítonas terminadas em ditongo.
  - II. Ainda em: "A arte vai servir aí como parâmetro, exprimindo o imaginário, não se estruturando mais na paródia", o pronome "se" aí empregado também poderia aparecer na forma enclítica, sem que com isso se alterasse a correção do período, pois o verbo no gerúndio permite a ênclise.
  - III. O verbo "ir" é utilizado em mais de uma ocorrência no texto como verbo auxiliar, constituindo perífrase de futuro do presente. Esse tempo verbal é adequado à proposição do autor do texto, que faz referência a eventos vindouros.
  - IV. "A arte eletrônica vai se constituir numa nova forma simbólica." A locução verbal presente nesse período poderia ser substituída pelo verbo na forma sintética, resultando, corretamente, na reescrita a seguir: A arte eletrônica constituirá-se numa nova forma simbólica.
    - a) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
    - b) Apenas a assertiva II está incorreta.
    - c) Apenas as assertivas II e III estão corretas.
    - d) Apenas as assertivas II e IV estão corretas.

4. Referente à Lei nº 8.112 de 11 de dezembro de 1990, marque "V" para as afirmativas verdadeiras e "F" para as afirmativas falsas:
- ( ) Art. 12. O concurso público terá validade de 02 (dois) anos, podendo ser prorrogado uma única vez, por igual período.
  - ( ) Art. 20 Parágrafo 2º. O servidor não aprovado no estágio probatório será exonerado ou, se estável, reconduzido ao cargo anteriormente ocupado.
  - ( ) Art. 22. O servidor estável só perderá o cargo em virtude de sentença judicial transitada em julgado ou de processo administrativo disciplinar no qual lhe seja assegurada ampla defesa.
  - ( ) Art. 41. Remuneração é o vencimento do cargo efetivo, acrescido das vantagens pecuniárias permanentes estabelecidas em Lei.
  - ( ) Parágrafo Único. Mediante autorização do servidor, poderá haver consignação em folha de pagamento a favor de terceiros, a critério da administração e com reposição de custos, na forma definida em regulamento.
- A alternativa correta é:
- a) F, V, V, V, F.
  - b) V, V, V, V, F.
  - c) V, V, F, V, V.
  - d) V, V, V, V, V.
5. Conforme a Lei nº 8.112 de 11 de dezembro de 1990, complete a frase:
- "Art. 75. O serviço noturno, prestado em horário compreendido entre \_\_\_\_\_ horas de um dia e \_\_\_\_\_ horas do dia seguinte, terá o valor-hora acrescido de \_\_\_\_\_, computando-se cada hora como cinquenta e dois minutos e trinta segundos".
- A alternativa correta é:
- a) 23 (vinte e três), 06 (seis), 20% (vinte por cento).
  - b) 22 (vinte e duas), 04 (quatro), 25% (vinte e cinco por cento).
  - c) 22 (vinte e duas), 05 (cinco), 25% (vinte e cinco por cento).
  - d) 21 (vinte e uma), 05 (cinco), 25% (vinte e cinco por cento).
6. Conforme o Art. 9º da Lei nº 9.394 de 20 de dezembro de 1996, é incumbência da União:
- a) Assumir o transporte escolar dos alunos da rede estadual.
  - b) Organizar, manter e desenvolver os órgãos e instituições oficiais do sistema federal de ensino e dos Territórios.
  - c) Elaborar e executar políticas e plano educacionais, em consonância com as diretrizes e planos nacionais de educação, integrando e coordenando as suas ações e as dos seus Municípios.
  - d) Assumir o transporte escolar dos alunos da rede municipal.
7. O Parágrafo 2º do Art. 1º da Lei nº 12.772 de 28 de dezembro de 2012, estabelece denominações às Classes de Carreira de Magistério Superior de acordo com a titulação do ocupante do cargo. As denominações são:
- I. Classe A, com denominações de:
    - 1) Professor Adjunto A
    - 2) Professor Assistente A
    - 3) Professor Auxiliar
  - II. Classe B, com a denominação de Professor Assistente.
  - III. Classe C, com a denominação de Professor Adjunto.
  - IV. Classe D, com a denominação de Professor Associado.
  - V. Classe E, com a denominação de Professor Titular.
- Para o professor ocupar o cargo de Professor Assistente A, é necessário portar o título de:
- a) Mestre.
  - b) Pós Doutorado.
  - c) Especialista.
  - d) Doutor.
8. O conhecimento humano, dependendo dos diferentes referenciais, é explicado diversamente em sua gênese e desenvolvimento, o que condiciona conceitos diversos de homem, mundo, cultura, sociedade educação, etc. Diversos autores têm analisado e comparado as abordagens do processo de ensino aprendizagem classificando e agrupando as correntes teóricas segundo critérios diferentes. Assim, no que se refere à Abordagem Sociocultural, é **INCORRETO** afirmar:
- a) O diálogo e os grupos de discussão são fundamentais para o aprendizado.
  - b) A relação entre professor e aluno deve ser vertical.
  - c) Os objetivos educacionais são definidos a partir das necessidades concretas do contexto histórico social no qual se encontram os sujeitos.
  - d) Os temas geradores para o ensino devem ser extraídos da prática de vida dos educandos.
9. No que diz respeito à teoria crítica e suas contribuições para a construção do currículo, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:
- ( ) A perspectiva crítica de currículo faz uma profunda crítica às bases do pensamento de organização curricular clássica.
  - ( ) Na perspectiva crítica de currículo, as disciplinas são organizadas de forma isolada, inscritas numa grade curricular.
  - ( ) Na perspectiva crítica de currículo, há um questionamento político do papel da educação na sociedade.
  - ( ) Na perspectiva crítica de currículo, os objetivos e conteúdos são definidos e os professores limitam-se a segui-los.
- A sequência correta é:
- a) V, F, V, V.
  - b) V, F, V, F.
  - c) V, V, V, F.
  - d) F, F, V, F.

10. Lei nº 8.112 de 11 de dezembro de 1990 - Art. 97. Sem qualquer prejuízo, poderá o servidor ausentar-se do serviço em razão de casamento por:
- 08 (oito) dias consecutivos.
  - 10 (dez) dias consecutivos.
  - 15 (quinze) dias consecutivos.
  - 05 (cinco) dias consecutivos.
11. Cinco células de uma planilha Microsoft Office Excel possuem os seguintes valores: A1=8000; A2=100; A3=1000; A4=200; A5=20. O resultado da fórmula =MAIOR(A1:A5;3) é:
- 20
  - 200
  - 3
  - 8000
12. A segurança da informação é uma grande preocupação dos usuários de computadores, principalmente para os que estão conectados à Internet. O protocolo que está diretamente ligado a questões de segurança é conhecido como:
- DNS.
  - Firewall.
  - TCP.
  - IPsec.
13. Considerando os conceitos básicos de tecnologias e ferramentas associadas à Internet e intranet, assinale a opção correta.
- A intranet é uma rede privada que utiliza a mesma tecnologia da Internet, ou seja, TCP/IP.
  - A tecnologia de acesso ADSL possibilita acesso à internet através dos cabos da Tv a cabo.
  - O Outlook Express possui mais funcionalidades do que o Microsoft Outlook, no entanto o segundo tem maiores vantagens por ser gratuito.
  - Para se acessar a Intranet é necessário que se tenha acesso à Internet, visto que essa rede não utiliza a tecnologia TCP/IP.
14. Quando um navegador de Internet comunica-se com servidores Web, através do endereço www.ifc.edu.br o pedido dos arquivos web é efetuado pelo(s) protocolo(s):
- HTTP.
  - IMAP.
  - IRC.
  - SMTP e FTP.
15. Navegador é um programa de computador que tem como uma de suas missões interpretar códigos HTML. O Firefox é um famoso navegador, que dentro de suas opções encontramos:
- Antivírus.
  - Firewall.
  - Navegação privativa.
  - Filtro activex.
16. As páginas web podem ser categorizadas em estáticas e dinâmicas. Considerando o tipo de processamento realizado no servidor, o que caracteriza uma página dinâmica, em comparação a uma estática?
- Permitir a exibição de vídeos, algo não possível em páginas estáticas.
  - Ser interpretada no servidor, para então ser enviada ao lado cliente.
  - Realizar processamento otimizado da página no navegador, no lado cliente.
  - Ser capaz de exibir objetos de áudio no navegador.
17. Analise as seguintes afirmações relativas a conceitos de Internet:
- É possível configurar o navegador para rejeitar cookies.
  - Um cookie é arquivo de texto simples que salva as preferências do usuário.
  - Nos tempos atuais não existem mais cookies.
  - Navegadores modernos possibilitam o bloqueio automático de pop-up.
- Marque o item que contenha somente alternativas corretas.
- Apenas as assertivas II e III estão corretas.
  - Apenas as assertivas I, II e III estão corretas.
  - Apenas as assertivas I, II e IV estão corretas.
  - Apenas a assertiva I está correta.
18. Analise as seguintes afirmações relacionadas ao uso da Internet:
- Ao configurar um aplicativo de gerenciamento de e-mail, não é necessário configurar um endereço POP, apenas o endereço SMTP, visto que o programa configura automaticamente na instalação.
  - Um cookie é um arquivo criado por um site da Web que armazena informações no computador do usuário, como suas preferências ao visitar esse site.
  - O Firefox é o navegador padrão do OpenLinux. É possível, inclusive, configurá-lo para ser o navegador inicial da Microsoft.
  - No Outlook Express, na configuração padrão, quando se envia uma nova mensagem pode-se atribuir uma prioridade a ela. Quando a mensagem é prioridade baixa, aparece uma exclamação. Quando é prioridade alta, o símbolo que aparece é uma seta para baixo.
- Marque o item que contém apenas a alternativa correta:
- Apenas a assertiva II está correta.
  - Apenas as assertivas I e III estão corretas.
  - Apenas a assertiva III está correta.
  - As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
19. É um dispositivo que serve como filtro de pacotes, regulando o tráfego de dados que entram e saem da rede. Este dispositivo trata-se de um:
- Antivírus.
  - IDS.
  - IPS.
  - Firewall.

20. Programa que executa automaticamente propagandas e que, ocasionalmente, coleta, de forma ilícita, dados pessoais do usuário e repassa-os sem autorização a terceiros, é conhecido como:
- Worm.
  - Pharming.
  - Adware.
  - Engenharia Social.
21. A propriedade `position` da CSS3 especifica o tipo do método de posicionamento usado para um determinado elemento HTML. Esta propriedade permite os valores:
- `top`, `bottom`, `left`, `right` ou `center`.
  - `public`, `private`, `default` ou `static`.
  - `bottom`, `left`, `right`, `wrap` ou `center`.
  - `static`, `relative`, `absolute` ou `fixed`.
22. Com relação a HTML e CSS, assinale a afirmativa correta.
- O atributo `id` é utilizado para especificar um grupo de elementos, enquanto que o atributo `class` é utilizado para especificar um único elemento.
  - O atributo `class` é utilizado para especificar um grupo de elementos, enquanto que o atributo `id` é utilizado para especificar um único elemento.
  - Os atributos `class` e `id` podem ser utilizados indistintamente por terem as mesmas funções.
  - Tanto atributo `class` quanto o atributo `id` podem ser utilizados para especificar um grupo de elementos.
23. Em uma aplicação *web* desenvolvida com Java utilizando o padrão MVC, as *servlets* e as classes no padrão DAO são representadas, respectivamente, nos componentes:
- View e Model.
  - Model e Controller.
  - Controller e View.
  - Controller e Model.
24. Um determinado periférico acoplado a CPU de um PC possui as seguintes características:
- É especificamente um dispositivo de entrada.
  - É um dispositivo *plug and play*.
  - Pode-se conectar a CPU através de portas USB.
  - Alguns modelos possuem recursos para multimídia e/ou navegação na internet.
- Qual periférico possui tais características?
- Impressora.
  - Monitor.
  - Teclado.
  - Pendrive.
25. O método SSL (Secure Sockets Layers) tem como objetivo garantir a segurança das informações que trafegam na internet por meio de:
- Gateways de segurança.
  - Antivírus de hosts.
  - Criptografia por chave.
  - Firewalls de servidores.
26. Os computadores necessitam de um software denominado sistema operacional para que possam executar as tarefas para as quais eles foram projetados. Nesse contexto, pode-se concluir que o computador é um equipamento cuja finalidade é processar:
- Memórias.
  - Dados.
  - Núcleos.
  - Discos.
27. Na arquitetura TCP/IP, a interconexão de redes como as WAN, MAN ou LAN necessitam de equipamentos conhecidos como gateways ou routers. Essa necessidade acontece porque:
- Esses equipamentos contêm o núcleo dessas redes, ou seja, o banco de dados único no qual as informações que trafegam por elas são armazenadas e atualizadas.
  - Os modems utilizados para criptografar o tráfego de redes como a internet dependem do formato dos pacotes enviados por esses equipamentos.
  - Esses equipamentos viabilizam o envio de datagramas de uma rede a outra, mesmo que tenham topologias, meios de transmissão e protocolos de acesso distintos.
  - Todas as informações que trafegam nas redes são criptografadas e apenas esses equipamentos são capazes de decifrar essas informações.
28. Dentro da mesma rede física, quando um host pretende enviar um datagrama, sua primeira ação é verificar o endereçamento IP do destinatário, mais especificamente a parte NetID. Se esse NetID for idêntico ao seu, o host enviará o datagrama por:
- Buffer dinâmico.
  - Paridade relacional.
  - Roteamento indireto.
  - Roteamento direto.
29. É uma característica das redes Extranet prover a(o):
- Conexão privada entre hosts utilizando um link de internet.
  - Compartilhamento público de informações na internet.
  - Tecnologia que permite utilizar cabos com medidas superiores a 300 m.
  - Certificação digital de usuários que se conectam à internet.
30. Qual dos seguintes protocolos é utilizado para recebimento de mensagens na *Internet*:
- POP3
  - HTTP
  - SMTP
  - FTP