

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.andrelemons.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) É possível inferir que o rádio (texto II) passa a ideia de que a música eletrônica é uma manifestação harmoniosa de som e ritmo.
 - b) A atitude da personagem (texto II) traduz a ideia de que a música eletrônica não representa uma evolução positiva da arte.
 - c) 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).
 - d) O texto I deixa claro que a arte pós-moderna propõe uma reapropriação dos recursos já utilizados por movimento artísticos anteriores.
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 a assertiva II está incorreta.
 - b) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
 - 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) V, V, V, V, F.
- b) F, 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) 22 (vinte e duas), 05 (cinco), 25% (vinte e cinco por cento).
- b) 21 (vinte e uma), 05 (cinco), 25% (vinte e cinco por cento).
- c) 23 (vinte e três), 06 (seis), 20% (vinte por cento).
- d) 22 (vinte e duas), 04 (quatro), 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) Organizar, manter e desenvolver os órgãos e instituições oficiais do sistema federal de ensino e dos Territórios.
- b) Assumir o transporte escolar dos alunos da rede municipal.
- 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 estadual.

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) Os temas geradores para o ensino devem ser extraídos da prática de vida dos educandos.
- b) Os objetivos educacionais são definidos a partir das necessidades concretas do contexto histórico social no qual se encontram os sujeitos.
- c) A relação entre professor e aluno deve ser vertical.
- d) O diálogo e os grupos de discussão são fundamentais para o aprendizado.

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) F, F, V, F.
- b) V, F, V, F.
- c) V, V, V, F.
- d) V, F, V, V.

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:

- a) 05 (cinco) dias consecutivos.
- b) 15 (quinze) dias consecutivos.
- c) 08 (oito) dias consecutivos.
- d) 10 (dez) dias consecutivos.

11. Referente a cartografia indique “V” para as afirmativas verdadeiras e “F” para as afirmativas falsas:

- () Projeções Cilíndricas consistem na projeção dos paralelos e meridianos sobre um cilindro envolvente, que é posteriormente desenvolvido (planificado).
- () As Projeções Cônicas, também chamadas de Planas ou Zenitais, deformam áreas distantes do ponto de vista central.
- () As Projeções Azimutais são bastante usadas para representar as áreas polares.
- () As Projeções Cônicas são mais usadas para representar as latitudes médias, pois apenas as áreas próximas ao Equador aparecem retas.

A alternativa correta é:

- a) F, V, V, V.
- b) V, F, V, F.
- c) F, V, F, F.
- d) V, F, V, V.

12. É o tipo de representação por imagem, onde a imagem referenciada surge a partir de pontos identificáveis e com coordenadas conhecidas, superpostas por reticulado da projeção, podendo conter simbologia e toponímia:

- a) Ortofotocarta.
- b) Carta imagem.
- c) Mosaico.
- d) Fotocarta.

13. Sobre Meridianos e Paralelos, é **INCORRETO** afirmar:

- a) Apenas o Paralelo do Equador é um círculo máximo.
- b) O Meridiano de origem é o Greenwich.
- c) Todos os Meridianos se cruzam entre si em ambos os pólos.
- d) Os Paralelos cortam a terra em duas partes iguais de pólo a pólo.

14. É a Carta elaborada a partir de levantamentos aerofotogramétrico e geodésico original ou compilada de outras cartas topográficas em escalas maiores; inclui os acidentes naturais e artificiais, em que os elementos planimétricos e altimétricos são geometricamente bem representados:

- a) Cadastral.
- b) Topográfica.
- c) Geográfica.
- d) Náutica.

15. As montanhas são formas de relevos que se caracterizam pela elevada altitude em comparação com as demais altitudes da superfície terrestre. Quando tidas em conjunto, elas formam cadeias chamadas de cordilheiras, a exemplo da Cordilheira dos Andes, na América do Sul, e da Cordilheira do Himalaia, na Ásia. Referente às montanhas, analise as afirmativas abaixo:

- I. As montanhas vulcânicas se formam a partir de vulcões.
- II. As montanhas falhadas se originam a partir dos dobramentos terrestres causados pelo tectonismo.
- III. As montanhas de erosão são originadas a partir de falhamentos na crosta, que geram uma ruptura entre dois blocos terrestres.
- IV. As montanhas dobradas se dão a partir da erosão do relevo ao seu redor, levando milhões de anos para serem formadas.

A alternativa correta é:

- a) Apenas a afirmativa IV é verdadeira.
- b) Apenas as afirmativas II, III e IV são verdadeiras.
- c) Apenas as afirmativas II e IV são verdadeiras.
- d) Apenas a afirmativa I é verdadeira.

16. Complete a frase:

“São áreas _____ que apresentam as menores _____ da superfície terrestre. Quando uma localidade é mais baixa que o seu entorno, falamos em _____, e quando ela se encontra abaixo do nível do mar, temos a _____.”

- a) Rebaixadas, altitudes, depressão absoluta, depressão relativa.
- b) Rebaixadas, altitudes, depressão relativa, depressão absoluta.
- c) Devastadas, altitudes, depressão absoluta, depressão negativa.
- d) Preservadas, populações, depressão convergente, depressão insurgente.

17. Nos dias atuais, o aumento do número de pessoas vivendo em áreas de risco de escorregamentos, enchentes e inundações, tem sido uma das características negativas do processo de urbanização e crescimento das cidades brasileiras, verificado principalmente nas regiões metropolitanas. Identifique abaixo um dos fatores que contribuem para o avanço e perpetuação desse quadro indesejável:

- a) Aumento expressivo da criminalidade em áreas de baixa renda.
- b) Política habitacional para baixa renda historicamente eficiente.
- c) Inexistência de legislação adequada para as áreas suscetíveis.
- d) Crescimento populacional nas áreas rurais.

18. Escorregamentos engloba uma variedade de tipos de movimentos de massa dos solos, rochas ou detritos, gerados pela ação da gravidade, em terrenos inclinados, tendo como fator deflagrador principal a infiltração da água, principalmente das chuvas. Referente aos escorregamentos, é **INCORRETO** afirmar:

- a) A ocorrência de escorregamentos resulta na sua maioria da ocupação inadequada do solo.
- b) Para cada tipo de escorregamento existem medidas não estruturais e estruturais de controle.
- c) Podem ser induzidos, gerados pela atividade do homem que modifica as condições naturais do terreno.
- d) Os escorregamentos não podem ser previstos onde, em que condições vão acontecer e qual a sua magnitude.

19. Augusto Filho (1992) agrupa os movimentos de massas relacionados a encostas em quatro grandes classes de processos: Rastejos, Escorregamentos, Quedas e Corridas. Sobre a classificação do autor, é correto afirmar:

- a) As evidências da ocorrência de corrida de massas são trincas verificadas em toda a extensão do terreno natural, que evoluem vagarosamente, bem como as árvores, que apresentam inclinações variadas.
- b) As Quedas são movimentos lentos, que envolvem grandes massas de materiais, cujo deslocamento resultante ao longo do tempo é mínimo.
- c) Os Rastejos são extremamente rápidos e envolvem blocos e/ou lascas de rocha em movimento de queda livre.
- d) As Corridas de massa são movimentos gravitacionais de massa complexos, ligados a eventos pluviométricos excepcionais.

20. Os escorregamentos ocorrem sob a influência de condicionantes naturais, antrópicos ou ambos. Sobre as condicionantes, analise as afirmativas abaixo:

- I. Os condicionantes naturais podem ser separados em dois grupos, o dos agentes predisponentes e o dos agentes efetivos.
- II. Dentre os vários condicionantes antrópicos, pode-se citar como exemplo de deflagrador de escorregamentos a remoção da cobertura vegetal.
- III. Raramente um escorregamento pode ser associado a um único e definitivo fator condicionante; deve ser observado como o produto de uma cadeia de fatores e efeitos que acabam determinando sua deflagração.
- IV. Chuva intensa é um exemplo de condicionantes antrópicos.

A alternativa correta é:

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

21. Dentre os tipos de mapeamentos existentes, três podem ser destacados, os quais, conjuntamente, resultarão no mapa de risco de uma determinada área. Referente aos tipos de mapeamentos, é **INCORRETO** afirmar:

- a) O Mapa de Inventário indica a potencialidade de ocorrência de processos naturais e induzidos em áreas de riscos, expressando a suscetibilidade segundo classes de probabilidade de ocorrência.
- b) O mapa de risco prepondera a avaliação de dano potencial à ocupação, expresso segundo diferentes graus de risco, resultantes na conjunção da probabilidade de ocorrência de processos geológicos naturais ou induzidos, e das consequências sociais e econômicas decorrentes.
- c) Tendo o mapa de inventário em mãos, pode-se iniciar a elaboração do mapa de suscetibilidade.
- d) Tendo o mapa de inventário e o de suscetibilidade para se basear, inicia-se a elaboração do mapa de risco.

22. Referente aos agentes predisponentes e aos agentes efetivos, indique "V" para as afirmativas verdadeiras e "F" para as afirmativas falsas:

- () Os agentes efetivos podem ser diferenciados em preparatórios e imediatos.
- () Os agentes predisponentes podem ser diferenciados em complexo geológico-geomorfológico e complexo hidrológico-climático.
- () Terremotos é exemplo de agente efetivo do tipo imediato.
- () Pluviosidade é exemplo de agente predisponente do tipo geológico-geomorfológico.

A alternativa correta é:

- a) V, V, F, V.
- b) F, V, V, F.
- c) V, V, V, F.
- d) F, F, V, F.

23. É característica do mapa de suscetibilidade:

- a) Apresenta os custos dos danos.
- b) Apresenta os mapas de fatores que influenciam a ocorrência de eventos.
- c) Possui a distribuição espacial dos eventos.
- d) Possui como conteúdo a probabilidade temporal e espacial, tipologia e comportamento do fenômeno.

24. Além das diferenças entre os tipos de mapeamentos existentes na identificação de riscos geológicos, existem também diferentes métodos de mapeamentos: o Heurístico, o Determinístico e o estatístico. Sobre os métodos de mapeamentos é correto afirmar:

- a) O método determinístico utiliza modelos e quantificação, sendo dependente da quantidade e da qualidade dos dados disponíveis.
- b) O método heurístico é baseado em padrões mensurados, utilizando modelo estatístico para correlação entre eventos e fatores.
- c) O método estatístico é o método onde a experiência do profissional é mais determinante.
- d) O método heurístico é o método menos subjetivo.

25. Um sistema de drenagem e manejo de águas pluviais é composto por estruturas e instalações de engenharia destinadas ao transporte, retenção, tratamento e disposição final das águas da chuva. Analise as afirmativas abaixo:

- I. Os sistemas de drenagem são classificados de acordo com o seu tamanho em sistemas de microdrenagem e macrodrenagem.
- II. A microdrenagem inclui a coleta das águas superficiais ou subterrâneas através de pequenas e médias galerias.
- III. A rede de macrodrenagem engloba, além da microdrenagem, galerias de grande porte e os corpos receptores destas águas.
- IV. Poços de visita é um componente de sistema de drenagem e manejo de águas pluviais urbanas que consiste em câmaras situadas em pontos previamente determinados, destinados a permitir a inspeção e limpeza dos condutos subterrâneos.

A alternativa correta é:

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

26. Sobre os componentes de um sistema de drenagem e manejo de águas pluviais, é **INCORRETO** afirmar:

- a) Guia é a faixa longitudinal de separação do passeio com a rua.
- b) Galerias são condutos destinados ao transporte de águas captadas nas bocas coletoras até os pontos de lançamento.
- c) Boca de lobo é a parte da galeria situada entre dois poços de visita consecutivos.
- d) Sarjeta é o canal situado entre a guia e a pista, destinada a coletar e conduzir as águas de escoamento superficial até os pontos de coleta.

27. Um adequado sistema de drenagem quer de águas superficiais ou subterrâneas, onde esta drenagem for viável, proporcionará:

- a) Redução de gastos com manutenção de vias públicas.
- b) Desvalorização das propriedades existentes na área beneficiada.
- c) Aparecimento de áreas alagadas ou alagáveis.
- d) Aumento da presença de águas estagnadas e lamaçais.

28. O ciclo hidrológico, ou ciclo da água, é o movimento contínuo da água presente nos oceanos, continentes e na atmosfera. Este movimento é alimentado pela força:

- a) Da gravidade.
- b) Das ondas.
- c) Das marés.
- d) Dos ventos.

29. Nos continentes, a água precipitada pode seguir diferentes caminhos. Referente a está afirmativa, é **INCORRETO** afirmar:

- a) Infiltra e percola no solo ou nas rochas, nos casos em que a precipitação é maior do que a capacidade de absorção do solo.
- b) Evapora retornando a atmosfera.
- c) Congela formando as camadas de gelo nos cumes de montanhas e geleiras.
- d) Flui lentamente entre as partículas e espaços vazios dos solos e das rochas, podendo ficar armazenada por um período muito variável, formando os aquíferos.

30. Com sete milhões de quilômetros quadrados, essa é a maior bacia hidrográfica do mundo. No Brasil, ela compreende uma área de 3.870.000 Km², estando presente nos Estados do Acre, Amapá, Amazonas, Roraima, Rondônia, Mato Grosso e Pará.

- a) Bacia Hidrográfica do Paraná.
- b) Bacia Hidrográfica do Tocantins-Araguaia.
- c) Bacia Hidrográfica do São Francisco.
- d) Bacia Hidrográfica Amazônica.