



## CONHECIMENTOS DE LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO 01 para as questões de 01 a 07.

### INCLUSÃO DIGITAL, PROGRAMA DE ÍNDIO CONECTADO À WEB

*ILHÉUS (Bahia) – Quem visitar a Aldeia de Itapoã em Olivença, distrito de Ilhéus, cidade do sul da Bahia, localizada a 465 quilômetros de Salvador, vai encontrar índios que frequentam escolas, surfam nas praias ilheenses e navegam na Internet. Se essa imagem não era possível há alguns anos, hoje faz parte da realidade de grande parte das tribos indígenas.*

*Na aldeia de Itapoã, as residências são de taipa, mas os telhados, de amianto. Em vez de fogueiras, energia elétrica. Não foi apenas o urbanismo e outras facilidades do mundo moderno que invadiram as aldeias indígenas. Hoje, a inclusão digital também é realidade.*

*Sete nações indígenas estão em processo de inclusão digital por meio do site Índios On Line ([www.indios.org.br](http://www.indios.org.br)), um portal de diálogo intercultural.*

*O site Índios On Line é uma forma de fazer com que o próprio índio seja o seu historiador, fotógrafo e seu próprio jornalista”, afirma Jaborandy Yandé, índio tupinambá de Olivença e um dos coordenadores do projeto.*

*Para o gestor da rede, Alexandre Pankararu, do Estado de Pernambuco, o site é uma grande conquista para os índios. “Só o fato de a gente mostrar nossa cara, como a gente vive hoje, já é uma grande mudança na forma como as pessoas nos olham”, diz Alexandre Pankararu.*

Oliveira, Camila. Agência A Tarde. Jornal do Commercio. Caderno C. 28 de março de 2010. p.16.

01. Após a leitura do texto, percebe-se que

- A) a autora buscou tecer comentários que, apenas, refletissem o comportamento do índio face à era digital.
- B) em diversas passagens, produz comparações entre diversas tribos indígenas.
- C) a pretensão da autora é a de transmitir ao leitor algumas das mudanças vivenciadas pelo indígena no mundo moderno.
- D) o índio é um ser dotado de espírito passivo, desprovido de sentimentos de ambição.
- E) a tecnologia é algo de pouca importância para o povo indígena.

02. Segundo o texto, na atualidade, as aldeias indígenas têm vivenciado algumas transformações. Assinale a alternativa que contém algumas delas mencionadas no texto 01.

- A) Residências de taipa, índios surfistas.
- B) Telhados de amianto, fogueiras.
- C) Índios na escola, residências de taipa.
- D) Urbanismo e inclusão digital.
- E) Inclusão digital e fogueiras.

03. Em relação ao site Índios On Line, é **CORRETO** afirmar que ele

- A) denota um retrocesso para a vida indígena.
- B) representa uma relevante conquista para o povo indígena.
- C) precisa constantemente da presença de historiadores e fotógrafos para se manter vivo.
- D) é um meio de divulgar as mudanças ocorridas apenas entre os índios Pankararu.
- E) revela aspectos indígenas concernentes ao século passado.

04. Observe as proposições abaixo no tocante às suas justificativas sobre os *verbos* sublinhados.

- |      |  |
|------|--|
| I.   | “Quem <u>visitar</u> a Aldeia de Itapoã em Olivença, distrito de Ilhéus...” – exige complemento não regido de preposição.  |
| II.  | “...hoje <u>faz</u> parte da realidade de grande parte das tribos indígenas.” – exige dois tipos de complemento: um regido de preposição, e o outro, sem preposição. |
| III. | “...outras facilidades do mundo moderno que <u>invadiram</u> as aldeias indígenas.” – não exige complemento.   |
| IV.  | “Hoje, a inclusão digital também <u>é</u> realidade.” – exige complemento não regido de preposição.  |

Somente está **CORRETO** o que se afirma em

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

**05. Sobre o trecho abaixo:**

“Se essa imagem não era possível há alguns anos, hoje faz parte da realidade de grande parte das tribos indígenas.”

é **CORRETO** afirmar que

- A) os termos *possível* e *índigenas* são acentuados porque, em ambos, a *sílabo tônica* recai na antepenúltima sílaba.
- B) o verbo *haver* (*há*), neste contexto, é classificado como impessoal, significando tempo passado.
- C) o verbo *fazer* (*faz*), neste contexto, concorda com o seu sujeito, *da realidade de grande parte das tribos indígenas*.
- D) estaria correta também a construção: Se essa imagem não era possível **hã** alguns anos. Neste contexto, o verbo em destaque estaria concordando com o seu sujeito *alguns anos*.
- E) o conectivo *Se* que inicia o trecho exprime uma ideia de temporalidade.

**06. Analise as afirmativas abaixo, observando os sinais de PONTUAÇÃO.**

- I. “Na aldeia de Itapoã, as residências são de taipa, mas os telhados, de amianto.”
- II. “Hoje, a inclusão digital também é realidade.”
- III. “Quem visitar a Aldeia de Itapoã em Olivença, distrito de Ilhéus, cidade do sul da Bahia...”
- IV. “Para o gestor da rede, Alexandre Pankararu, do Estado de Pernambuco...”

É **CORRETO** afirmar que

- A) no item I, a terceira vírgula indica a omissão do verbo *ser* (*são*).
- B) no item II, a vírgula é *obrigatória*, por separar um adjunto adverbial.
- C) no item III, as vírgulas indicam a presença de um termo que exprime a invocação de alguém, ao qual denominamos vocativo.
- D) nos itens III e IV, as vírgulas separam termos que explicam as palavras que os antecedem ao qual denominamos vocativo.
- E) no item I, a vírgula existente após o termo *Itapoã* poderia ser retirada, o que não implicaria desobediência às normas gramaticais vigentes.

**07. Sobre o trecho abaixo:**

“O site *Índios On Line* é uma forma de fazer com que o próprio índio seja o seu historiador, antropólogo, fotógrafo e seu próprio jornalista”, afirma Jaborandy Yandê, índio tupinambá de Olivença e um dos coordenadores do projeto.”

é **CORRETO** afirmar que

- A) nos termos *antropólogo* e *fotógrafo*, a sílaba tônica recai na penúltima sílaba.
- B) o acento do termo *tupinambá* se justifica, porque a sílaba tônica recai na penúltima sílaba.
- C) os termos *índio* e *próprio* são acentuados e obedecem a uma mesma regra gramatical.
- D) o termo *próprio* é acentuado por ser uma paroxítona terminada em hiato.
- E) no termo *Yandê*, o acento se justifica pelo fato de a sílaba tônica recair na penúltima sílaba.

**08. Observe o trecho abaixo:**

“A nova sede do *Índios On Line*, que está sendo finalizada em Olivença, dispõem de oficinas diárias de informática, atendendo 30 índios.”

Nele, existe **UM ERRO** gramatical que está declarado em uma das alternativas abaixo. Assinale-a.

- A) O termo *finalizada* deveria concordar com *Índios On Line* e flexionar-se no plural.
- B) A palavra *do* deveria concordar com *Índios On Line*, flexionando-se no plural.
- C) A palavra *informática* deveria estar no plural, concordando com *diárias*.
- D) O termo *dispõem* deveria estar no singular, concordando com o termo *sede*, seu sujeito.
- E) O verbo *está* deveria estar flexionado no plural, concordando com o termo *Índios*, seu sujeito.

**09. Observe o trecho abaixo:**

“Os temas abordados são direitos indígenas, inclusão digital, turismo ecologicamente corretos, cidadania, reciclagem, entre outros, escolhidas pela comunidade.”

Ao produzir o texto acima, o autor cometeu erro(s) de **CONCORDÂNCIA NOMINAL** que se transmite(m) através do (s) termo(s)

- A) abordados.      B) corretos e digital.      C) escolhidas.      D) abordados e outros.      E) corretos e escolhidas.

**10. Observando as orações abaixo e os conectivos sublinhados,**

- I.** *A preguiça é a mãe do progresso. Se o homem não tivesse preguiça de caminhar, não teria inventado a roda. Mário Quintana.*
- II.** *Amar, porque nada melhor para a saúde que um amor correspondido. Vinícius de Moraes.*
- III.** *Cada dia, a natureza produz o suficiente para nossa carência. Se cada um tomasse o que lhe fosse necessário, não havia pobreza no mundo, e ninguém morreria de fome. Mahatma Gandhi.*
- IV.** *Há quem me julgue perdido, porque ando a ouvir estrelas. Só quem ama tem ouvido para ouvi-las e entendê-las. Olavo Bilac.*

é **CORRETO** afirmar que

- A) no item I, o conectivo poderia ser substituído pelo termo *embora*, que, como o *se*, exprime circunstância de condição.
- B) no item II, o conectivo exprime circunstância de temporalidade, podendo ser substituído por *quando*.
- C) no item III, analisando-se os conectivos sublinhados, tem-se, respectivamente, que o primeiro encerra circunstância de condição, e o segundo exprime ideia de adição.
- D) no item IV, o conectivo sublinhado exprime circunstância de causalidade, podendo ser substituído por *à medida que*.
- E) tanto no item II como no IV, os conectivos sublinhados exprimem ideia de finalidade.

**CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA**

**11. Qual a denominação da placa onde é instalada a memória RAM do microcomputador?**

- A) Placa de fax/modem.
- B) Placa de rede.
- C) Placa-mãe.
- D) Placa de som.
- E) Placa de vídeo.

**12. O texto que aparece no monitor do computador está, temporariamente, armazenado em uma memória volátil. Na falta de energia elétrica, os dados contidos nela são apagados, sendo necessário, novamente, digitar o texto. Como é conhecido este tipo de memória de computador?**

- A) Memória RAM
- B) Memória FLASH
- C) Memória ROM
- D) Memória USB
- E) Memória CACHE

**13. Cada programa executado no Sistema Operacional Windows abre uma área própria, denominada janela. Qual alternativa apresenta um componente padrão de uma janela?**

- A) Barra de tarefas.
- B) Atalho.
- C) Papel de parede.
- D) Barra de menu.
- E) Unidade de disco.

**14. Qual recurso do Windows XP permite que um usuário visualize a Área de Trabalho de outro usuário, podendo até mesmo compartilhar o controle do computador para resolver problemas a distância?**

- A) Agendamento de tarefas.
- B) Assistência remota.
- C) Opções de acessibilidade.
- D) Troca rápida de usuário.
- E) Conexão wireless.

**15. Para organização de um documento extenso, no Microsoft Word, é recomendável estruturá-lo em capítulos ou tópicos, que recebem formatação especial ou sinais gráficos. Esse recurso de formatação é conhecido como:**

- A) Capitular
- B) Bordas e sombreamento
- C) Parágrafo
- D) Colunas
- E) marcadores e numeração

**16. Os Caracteres Especiais que não se encontram no teclado do computador são incluídos no texto, através do comando**

- A) Inserir símbolos. D) Inserir formas.  
B) Inserir WordArt. E) Inserir imagem.  
C) Inserir gráfico.

**17. Se as células C20 e D20 estiverem preenchidas com os valores 10 e 50, respectivamente; selecionando as células C20 e D20; depois arrastando a alça da área selecionada até à célula G20; quais serão os valores respectivos para as células de C20 a G20?**

- A) 10, 50, 10, 50 e 10 D) 10, 50, 80, 120 e 160  
B) 10, 50, 10, 10 e 10 E) 10, 50, 50, 50 e 50  
C) 10, 50, 90, 130 e 170

**18. O Microsoft Excel possui vários recursos para auxiliar o usuário no processamento de dados em grandes quantidades, de várias maneiras amigáveis, subtotalizando e agregando os dados numéricos, resumindo-os por categorias e subcategorias bem como elaborando cálculos e fórmulas personalizados, proporcionando relatórios online ou impressos, concisos, atraentes e úteis. Qual recurso do Excel atende a todas essas características?**

- A) Tabela dinâmica. D) Filtro.  
B) Classificar. E) Consolidar.  
C) Cenário.

**19. Buscando entender o que faz o NAT (Network Address Translation) com os endereços IPs, no roteamento entre as redes privada (local) e pública (Internet), qual alternativa apresenta uma analogia adequada da função e do endereço?**

- A) Caixa de banco e número da conta bancária. D) Telefonista e o ramal telefônico.  
B) Fiscal de Renda e o CNPJ. E) Policial rodoviário e a placa do carro.  
C) Carteiro e o CEP.

**20. Ao enviarmos a mesma mensagem de correio eletrônico para duas pessoas, mas sem que uma delas saiba que a outra recebeu a mensagem, qual campo do e-mail devemos preencher para que isso aconteça?**

- A) Anexo B) Cc C) Para D) Assunto E) Cco

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**21. A Política Nacional do Meio Ambiente tem por objetivo a preservação, melhoria e recuperação da qualidade ambiental propícia à vida, visando assegurar, no País, condições ao desenvolvimento sócio-econômico, aos interesses da segurança nacional e à proteção da dignidade da vida humana, atendidos os seguintes princípios:**

- I.** Racionalização do uso do solo, do subsolo, da água, do ar.  
**II.** Planejamento e fiscalização do uso dos recursos ambientais.  
**III.** Proteção de áreas ameaçadas de degradação.  
**IV.** Emissão de Certidão Negativa de Débito Ambiental - CNDA.  
**V.** Educação ambiental para o nível de ensino fundamental, inclusive a educação da comunidade, objetivando capacitá-la para participação ativa na defesa do meio ambiente.

**Estão INCORRETAS as afirmativas:**

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

**22. É correto afirmar que o Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA), constituído pelos órgãos e entidades da União, dos Estados, do Distrito Federal, dos Municípios e pelas fundações instituídas pelo Poder Público, responsáveis pela proteção e melhoria da qualidade ambiental, que tem a seguinte estrutura:**

- A) Órgão Superior, Conama, Ibama, Órgãos centrais, Órgãos seccionais e Órgãos regionais.  
B) Órgão Superior, Conama, Órgão Central, Ibama, Órgão inferior e Órgãos regionais.  
C) Conselho do Governo, Conama, Ibama, Órgão anexo, Órgãos Seccionais e Órgãos locais.  
D) Conama, Ibama, Semam/PR, Órgão anexo, Órgão seccional e Órgão local.  
E) Conselho do Governo, Órgão Central, Conama, Ibama, Órgãos Seccionais e Órgãos locais.

**23. A Agência Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – CPRH, no exercício de sua competência de controle e fiscalização, expedirá os instrumentos de licenciamento ambiental, segundo as afirmativas abaixo.**

- I.** Licença Prévia (LP) - concedida para localização, instalação e operação de empreendimentos ou atividades de micro e pequeno porte cujo prazo de validade é de 1 ano.
- II.** Licença de Instalação (LI) - autoriza o início da implementação do empreendimento ou atividade, de acordo com as especificações constantes dos planos, programas e projetos aprovados, incluindo as medidas de controle ambiental e demais condicionantes, das quais constituem motivo determinante, cujo prazo de validade não poderá ser superior a 4 anos.
- III.** Licença de Operação (LO) - autoriza o início da atividade, do empreendimento ou da pesquisa científica após a verificação do efetivo cumprimento das medidas de controle ambiental e condicionantes determinados para a operação, conforme o disposto nas licenças anteriores cujo prazo de validade será determinado entre 01 (um) ano e 10 (dez) anos, de acordo com o porte e o potencial poluidor da atividade.
- IV.** Autorização - autoriza, precária e discricionariamente, a execução de atividades que possam acarretar alterações ao meio ambiente, por curto e certo espaço de tempo, que não impliquem impactos significativos, sem prejuízo da exigência de estudos ambientais que se fizerem necessários.
- V.** Licença Simplificada (LS) - concedida na fase preliminar do planejamento do empreendimento ou atividade, aprova sua concepção e localização, atestando sua viabilidade ambiental e estabelecendo os requisitos básicos e condicionantes a serem atendidos nas próximas fases de sua implementação, observadas as diretrizes do planejamento e zoneamento ambiental e demais legislações pertinentes cujo prazo de validade é inferior a 2 anos.

**Marque a alternativa que apresenta os instrumentos que estão em DESACORDO com seu conceito, conforme a Lei Estadual Nº12.916/05.**

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

**24. A Agência Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – CPRH, conforme a Lei Estadual Nº12.916/05, considera infração administrativa ambiental, para os efeitos desta Lei, toda ação ou omissão que resulte**

- A) instalação, construção, teste ou ampliação de atividade efetiva ou potencialmente poluidora ou degradadora do meio ambiente em desacordo com as exigências estabelecidas, quando das licenças prévia, de instalação ou de operação e na autorização.
- B) perfuração de poços para extração de água subterrânea ou operá-los sem a devida autorização.
- C) obstar ou dificultar a ação fiscalizadora da CPRH.
- D) deixar de atender a convocação formulada pela CPRH para licenciamento ambiental ou procedimento corretivo.
- E) descumprir total ou parcialmente o Termo de Compromisso.

**25. A Lei Estadual 11.206/95 declara a criação de Unidades de Conservação com a finalidade de resguardar atributos excepcionais da natureza, conciliando a proteção da flora, da fauna e das belezas naturais, com a utilização para objetivos educacionais, recreativos e científicos. Estas Unidades de Conservação do Estado de Pernambuco se enquadrarão ao Sistema Nacional de Unidades de Conservação (SNUC), reunidas em três grupos. Marque a alternativa que apresenta estes grupos.**

- A) Unidades de proteção integral, unidades de manejo provisório e unidades de manejo sustentável.
- B) Área de reserva legal, área de proteção de manancial e área de proteção de águas subterrâneas.
- C) Unidade de Desenvolvimento Sustentável, Reserva Biológica e Reserva Ecológica.
- D) Reserva da Fauna, Reserva da Flora e Reserva Extrativista.
- E) Manguezais, Matas ciliares e Mata Atlântica.

**26. O Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS deverá conter a estratégia geral dos responsáveis pela geração dos resíduos para proteger a saúde humana e o meio ambiente. Dessa forma, o acondicionamento, coleta, transporte, tratamento e disposição final dos resíduos sólidos processar-se-ão em condições que não tragam malefícios ou inconvenientes à saúde, ao bem-estar público e ao meio ambiente, NÃO sendo expressamente proibido(a)**

- A) a queima e a disposição final de resíduos sólidos a céu aberto.
- B) a utilização de resíduos sólidos "in natura" para quaisquer fins.
- C) a disposição de resíduos sólidos em locais inapropriados, em áreas urbanas ou rurais.
- D) permitir lançar ou propiciar a disposição de resíduos sólidos em terrenos baldios ou em qualquer imóvel edificado ou não, público ou privado, em mananciais e suas áreas de drenagem ou quaisquer outros locais que prejudiquem ou possam vir a prejudicar os serviços de limpeza urbana de qualquer forma, a saúde, o bem-estar da população e o meio ambiente.
- E) o reuso de embalagens de agrotóxicos após tríplice lavagem.

**27. O Decreto Estadual Nº 22971/99 aprova o Zoneamento Ecológico-Econômico Costeiro – ZEEC- do litoral sul de Pernambuco, envolvendo os Municípios do Cabo de Santo Agostinho, Ipojuca, Sirinhaém, Rio Formoso, Tamandaré, Barreiros e São José da Coroa Grande. A Zona Urbano-industrial / Portuária é formada por três subzonas, as quais possuem metas ambientais a serem atendidas. Dentre as alternativas abaixo, qual NÃO se refere à meta ambiental que deve ser atendida pela subzona citada?**

- A) Indústria e atividades de apoio ao turismo.
- B) Núcleos urbanos ordenados por instrumentos normativos.
- C) Manguezal recuperado e preservado.
- D) Comunidade assistida socialmente, ambientalmente conscientizada e com participação efetiva no processo de gestão pública.
- E) Implantação de núcleos urbanos ao longo das vias expressas.

**28. O Conselho Nacional do Meio ambiente publicou RESOLUÇÃO CONAMA Nº 362/05, por considerar que o descarte de óleo lubrificante usado ou contaminado para o solo ou cursos de água gera graves danos ao ambiente e à saúde pública. Sobre isso, assinale a alternativa CORRETA.**

- A) O óleo lubrificante é classificado e enquadrado como perigoso, devendo obedecer às exigências definidas pela Comissão Nacional de Energia Nuclear – CNEN.
- B) Todo óleo lubrificante usado ou contaminado coletado deverá ser destinado à reciclagem por meio do processo de rerrefino.
- C) As empresas que realizam o processo de reciclagem de óleo usado ou contaminado não necessitam de licenciamento ambiental do respectivo órgão estadual que estiver instalado, uma vez que estas já realizam seu cadastro na Agência Nacional de Petróleo (ANP).
- D) Todo óleo lubrificante usado ou contaminado deverá ser recolhido, coletado e ter destinação final adequada, de modo que afete negativamente o meio ambiente e propicie a máxima recuperação dos constituintes nele contidos.
- E) O certificado de coleta consiste em um documento previsto nas normas legais vigentes que comprova a qualidade dos óleos lubrificantes, usados ou contaminados, coletados.

**29. O gerente de operações da LATAL solicitou ao coordenador de Meio Ambiente um relatório detalhado da geração de resíduos do último trimestre. Para elaborar o relatório, o coordenador precisa classificar os resíduos quanto à periculosidade e destinação final. Sabe-se que os alguns dos resíduos gerados por esta indústria são: restos de alimentos, lixo ambulatorial, lodo da Estação de Tratamento de Efluentes, lâmpadas fluorescentes e madeira. Marque a alternativa CORRETA para destinação dos resíduos gerados, seguindo a ordem citada:**

- A) aterro industrial, incineração, lixão municipal, reciclagem, reciclagem.
- B) reciclagem, lixão municipal, incineração, reprocessamento do solvente, reciclagem.
- C) lixão municipal, incineração, aterro industrial, reciclagem, reciclagem.
- D) aterro industrial, lixão municipal, lixão municipal, reprocessamento do solvente e reciclagem.
- E) incineração, reciclagem, lixão municipal, reciclagem e reciclagem.

**30. A base deve ser constituída de um sistema de drenagem de efluentes líquidos percolados, acima de uma manta impermeável, sobre uma camada de solo compactado, para evitar vazamentos de material líquido no solo e presença de vetores. Seu interior deve possuir um sistema de drenagem de gases que possibilite a coleta do biogás. Este biogás pode ter como recompensa financeira a compensação por créditos de carbono, conforme previsto no Protocolo de Kyoto. É CORRETO afirmar que a descrição acima corresponde à destinação de resíduos em**

- A) compostagem.
- B) incinerador.
- C) reciclagem.
- D) aterro sanitário.
- E) lixão.

**31. A poluição hídrica é um conceito amplo, uma vez que a água pode ser considerada poluída para determinado uso e não ser para outro. Para análise de um corpo hídrico, pode-se utilizar alguns indicadores para identificar o nível de poluição. Dentre esses indicadores, temos as variáveis físicas, químicas e microbiológicas. Marque a alternativa que apresenta os indicadores na ordem das variáveis apresentadas.**

- A) Turbidez, temperatura e coliformes termotolerantes.
- B) Temperatura, série de nitrogênio e coliformes termotolerantes.
- C) Turbidez, coliformes termotolerantes e surfactantes.
- D) Potencial hidrogeniônico, óleo e graxas e *Giardia sp.*
- E) Potencial hidrogeniônico, coliformes termotolerantes e série de nitrogênio.

**32. O tratamento de efluentes industriais pode ser realizado por diversas técnicas. Uma indústria gera através do seu processo produtivo um efluente com uma grande carga de sólidos grosseiros. Assim, é CORRETO afirmar que a técnica que deve ser aplicada para tratar esse efluente é a de**

- A) filtro biológico rotor. D) lagoa de estabilização.  
B) caixa de areia. E) lodo ativado.  
C) decantação.

**33. A água doce é classificada, segundo a qualidade requerida para seu uso preponderante. É CORRETO afirmar que as águas doces, classificadas como Classe I, devem atender à seguinte condição de qualidade de água:**

- A) pH entre 6 e 9. D) turbidez até 30 unidades nefelométricas de turbidez (UNT).  
B) DBO 5 dias a 20°C até 7 mg/L O<sub>2</sub>. E) cor verdadeira: nível de cor do corpo de água em g Pt/mL.  
C) OD em qualquer amostra, não superior a 6 mg/L O<sub>2</sub>.

**34. A educação ambiental é um componente essencial e permanente da educação nacional, devendo estar presente, de forma articulada, em todos os níveis e modalidades do processo educativo, em caráter formal e não-formal. São princípios básicos da educação ambiental:**

- A) o enfoque humanista, holístico, democrático e participativo.  
B) a concepção do meio ambiente em sua totalidade, considerando a interdependência entre o meio natural, o sócio-econômico e o cultural, sob o enfoque da sustentabilidade.  
C) o pluralismo de ideias e concepções pedagógicas, na perspectiva da inter, multi e transdisciplinaridade.  
D) a vinculação entre a ética, a educação, o trabalho e as práticas sociais.  
E) a garantia de democratização das informações ambientais.

**35. O conceito de desenvolvimento sustentável adotado no Brasil é "o desenvolvimento que satisfaz as necessidades presentes, sem comprometer a capacidade das gerações futuras de suprir suas próprias necessidades. A CCI - Câmara de Comércio Internacional elaborou um documento que tem servido como base para aplicação dos Princípios do Desenvolvimento Sustentável, na atividade industrial. Sobre isso, analise as proposições abaixo.**

- |  |
|--|
| <p><b>I.</b> Avaliação Prévia antes de iniciar ou abandonar um local.<br/><b>II.</b> Implantação do Sistema Comunitário de Ecogestão.<br/><b>III.</b> Desenvolver produtos e serviços que não produzam impacto indevido sobre o meio ambiente.<br/><b>IV.</b> O princípio de Poluidor-Pagador.<br/><b>V.</b> Transferência de tecnologia e métodos de gestão que respeitem o ambiente tanto nos setores industriais como na administração pública.</p> |
|--|

**Fazem parte destes Princípios:**

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

**36. O Protocolo de Kyoto constitui-se em um tratado internacional com compromissos mais rígidos para a redução da emissão dos gases do efeito estufa. Algumas ações podem ser realizadas para minimizar ou eliminar a emissão destes gases. Entre as alternativas abaixo, a que NÃO interfere na emissão de gases que afetam o efeito estufa é a**

- A) Incentivar o uso de equipamentos que contenham o gás CFCs (clorofluorcarbono).  
B) Promover o uso de fontes energéticas renováveis.  
C) Proteger os parques ecológicos.  
D) Limitar as emissões de metano no gerenciamento de resíduos e dos sistemas energéticos.  
E) Evitar as queimadas em florestas tropicais.

**37. A NBR ISO 14001/2004, parte de uma série de Normas Internacionais aplicáveis a qualquer organização é relativa à Gestão Ambiental. Sobre isso, analise as afirmativas abaixo.**

- |  |
|--|
| <p><b>I.</b> Baseada no ciclo PDCA - Plan-Do-Check-Act, a NBR ISO 14001/2004 especifica os requisitos mais importantes para identificar, controlar e monitorar os aspectos do meio ambiente de qualquer organização bem como administrar e melhorar o processo de gestão ambiental.<br/><b>II.</b> A elaboração da Política Ambiental é um requisito mandatário da norma.<br/><b>III.</b> Redução do risco de incidentes, uma vez que os aspectos e impactos ambientais são conhecidos.<br/><b>IV.</b> A norma NBR ISO 14001/2004, por se tratar de uma norma internacional, não faz exigências quanto ao cumprimento dos aspectos legais na esfera federal.<br/><b>V.</b> Maior ênfase na satisfação dos clientes e na comunicação interna.</p> |
|--|

**Está(ão) CORRETA(S)**

- A) I, apenas. B) I e II, apenas. C) I, II e III, apenas. D) I, III e IV, apenas. E) I, II e V, apenas.



38. A NBR ISO 14001/2004 tem como requisito mandatório a realização de auditorias internas com o objetivo de avaliar o Sistema de Gestão Ambiental (SGA) implantado na empresa. Neste processo, o auditor interno é responsável pela identificação de não conformidades e/ou oportunidades de melhoria na área auditada. Quando o auditor identifica alguma não conformidade, ele a descreve no relatório de auditoria, e a área auditada estabelece uma ação. Sobre isso, é CORRETO afirmar que esta é uma AÇÃO

- A) preventiva.            B) preditiva.            C) corretiva.            D) de melhoria.            E) não conforme.

39. A contaminação do ambiente a partir de poluentes gerados pelo desenvolvimento industrial e a superpopulação vêm sendo consideradas um dos problemas mais críticos quanto à degradação ambiental. São inúmeras as variáveis envolvidas no processo de recuperação, além de cada local poluído ter suas peculiaridades. Sobre as etapas para o diagnóstico de áreas degradadas por poluição, analise os itens abaixo.

- I. *definição da área de interesse.*
- II. *histórico do local.*
- III. *definição da técnica de remediação a ser aplicada.*
- IV. *identificação da área com potencial de contaminação.*
- V. *avaliação de risco.*
- VI. *estudo confirmatório de contaminação.*
- VII. *quantificação da contaminação.*

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA.

- A) I, IV, II, VI, VII, V, III.  
B) I, II, IV, V, VI, VII, III.  
C) I, II, III, VI, IV, V, VII.  
D) I, II, III, IV, VII, VI, V.  
E) I, II, III, V, VI, IV, VII.

40. As principais causas de degradação das matas ciliares são o desmatamento para extensão da área cultivada nas propriedades rurais, para expansão de áreas urbanas e para obtenção de madeira, os incêndios, a extração de areia nos rios, os empreendimentos turísticos mal planejados, entre outros. Dentre as alternativas abaixo, qual NÃO se aplica como técnica de regeneração de mata ciliar?

- A) Regeneração forçada.  
B) Seleção de Espécies.  
C) Incineração.  
D) Fitorremediação.  
E) Biorremediação.