

LÍNGUA PORTUGUESA

Mudanças climáticas e desmatamento fazem casos de ataques de abelhas disparar no país

Nos quatro primeiros meses de 2023, mais de 100 pessoas foram atendidas em hospitais públicos do país com picadas de abelhas, segundo o Ministério da Saúde – 68% a mais que no mesmo período do ano passado.

O ataque de abelhas tirou a vida de Emily Carolina Martins Timoteo, de cinco anos. O corpo foi enterrado no cemitério de Araçáí, na região central de Minas Gerais. Os parentes contaram que ela não demonstrava reações ao sentir dor e nem sabia se expressar. Os avós da Emily disseram que encontraram a menina desmaiada nos fundos do sítio. A criança foi levada para o hospital. Segundo o médico que atendeu a Emily, ela sofreu uma parada cardíaca, mas a equipe não conseguiu reanimá-la. O corpo tinha vários ferimentos de picada de abelha.

Em maio, moradores de um bairro de Belo Horizonte ficaram assustados com dois ataques seguidos de abelhas. Minas Gerais é o estado com maior número de internações neste ano. Em seguida, vêm São Paulo e Santa Catarina. Em março, Severino Paulo, de 47 anos, fazia uma trilha na região metropolitana do Recife quando foi atacado. Chegou a ser socorrido por moradores, mas morreu antes de ser atendido.

O especialista Henrique Paprocki explica que as abelhas mais comuns no Brasil são as africanizadas, espécie híbrida de origem africana e europeia. Elas costumam ser mais agressivas. As mudanças climáticas com mais dias secos e a redução das áreas verdes têm aumentado o risco de ataque. “Essas abelhas se espalharam por toda a América do Sul, então elas estão no campo e na cidade. Mas, na cidade, nós temos um adensamento de pessoas muito maior e é muito mais fácil que elas se sintam ameaçadas nesse ambiente urbano e ataquem as pessoas, do que no ambiente rural”, destaca o biólogo.

Os bombeiros reforçam que somente profissionais habilitados devem agir em ocorrências com abelhas. “Se deparou com um ataque de abelhas, deve correr em silêncio e buscar um lugar seguro, um local fechado. E evitar que essas abelhas entrem nesse local”, pondera a capitã Thaise Rocha, do Corpo de Bombeiros.

Fonte: <https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/2023/06/10/mudancas-climaticas-e-desmatamento-fazem-casos-de-ataques-de-abelhas-disparar-no-pais.ghtml>

01) Com base nas informações do texto e nas relações existentes entre as partes que o compõem, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) O atendimento a pessoas picadas por abelhas em hospitais públicos aumentou mais de 50% em 2023.
- (B) Segundo o especialista Henrique Paprocki, as abelhas mais comuns no Brasil são também as mais agressivas.
- (C) Nas cidades, é mais fácil que as abelhas se sintam ameaçadas e ataquem as pessoas.
- (D) O texto informa a morte de uma criança em Minas Gerais e de um homem adulto em Recife por ataque de abelhas.
- (E) Minas Gerais é o estado com maior número de mortes por picadas de abelhas.

02) Assinale a alternativa que apresente termo que pode substituir o termo em destaque no período, mantendo as mesmas relações de sentido no texto: “Segundo o médico que atendeu a Emily, ela sofreu uma parada cardíaca, mas a equipe não conseguiu reanimá-la”.

- (A) Conforme.
- (B) Pois.
- (C) Mas.
- (D) Então.
- (E) Porém.

03) Assinale a alternativa que apresente um sinônimo adequado para a palavra em destaque no período: “O especialista Henrique Paprocki explica que as abelhas mais comuns no Brasil são as africanizadas, espécie híbrida de origem africana e europeia”.

- (A) Hídrica.
- (B) Extinta.
- (C) Manipulada.
- (D) Mista.
- (E) Uniforme.

04) Assinale a alternativa que apresente o tipo de circunstância estabelecida pelo termo em destaque no período: “Mas, na cidade, nós temos um adensamento de pessoas muito maior e é muito mais fácil que elas se sintam ameaçadas nesse ambiente urbano e ataquem as pessoas, do que no ambiente rural”, destaca o biólogo.

- (A) Dúvida.
- (B) Afirmação.
- (C) Intensidade.
- (D) Modo.
- (E) Negação.

05) Assinale a alternativa que apresente a função sintática exercida pela oração subordinada em destaque no período: Os avós da Emily disseram que encontraram a menina desmaiada nos fundos do sítio.

- (A) Sujeito.
- (B) Objeto Direto.
- (C) Predicativo do Sujeito.
- (D) Objeto Indireto.
- (E) Vocativo.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

06) A Universidade Para Todos vai adquirir um equipamento importado, este aparelho foi cotado em Euros e seu valor é de € 1.240,00. Se no dia da compra cada Euro valia R\$ 5,23, o valor pago na moeda brasileira é igual a:

- (A) R\$ 6.458,20.
- (B) R\$ 6.485,20.
- (C) R\$ 6.528,40.
- (D) R\$ 6.582,40.
- (E) R\$ 6.682,50.

07) Em uma pesquisa com pessoas que já foram casadas, uma das questões era o tempo que durou a relação e estes dados foram: 1; 3; 3; 6; 7; 2; 4; 8; 3 e 2 anos. Com base nestas informações, o valor da média de duração da relação destes casais foi de:

- (A) 2,75 anos.
- (B) 3,90 anos.
- (C) 3,20 anos.
- (D) 4,25 anos.
- (E) 4,80 anos.

08) Joana é viciada em comprar roupas e calçados, tendo acumulado ao longo da vida milhares de peças. Após realizar um tratamento, conseguiu controlar sua compulsão pela compra destes itens. Como sabe que também não vai usar todas as roupas e calçados que comprou ao longo dos anos, vai começar a doar e vai iniciar a doação da seguinte forma: 1º dia = 1 peça; 2º dia = 2 peças; 3º dia = 3 peças e assim sucessivamente, até completar 15 dias. Após este período, vai separar mais peças e realizar novas doações. Com base nestas informações, quantas peças Joana se desfez no período de 15 dias?

- (A) 75 peças.
- (B) 90 peças.
- (C) 110 peças.
- (D) 120 peças.

(E) 180 peças.

09) O responsável pelo estoque de produtos da Prefeitura de Juazeiro tem disponível um espaço de 30 metros cúbicos em um armazém para guardar determinado produto. Se este produto está acondicionado em caixas de base retangular de 40 x 60 centímetros, com altura de 50 centímetros, quantas caixas destas são possíveis guardar neste local?

- (A) 300.
- (B) 150.
- (C) 450.
- (D) 200.
- (E) 250.

10) A mensalidade de um curso de Inglês é de R\$ 240,00 com duas aulas semanais. Em uma promoção o aluno que desejar pagar o semestre inteiro ganha 15% de desconto, mas precisa pagar em uma parcela única o valor do semestre. Se um aluno decidiu por esta forma de pagamento o valor desembolsado por ele é igual a:

- (A) R\$ 1.224,00.
- (B) R\$ 1.128,00.
- (C) R\$ 1.202,00.
- (D) R\$ 1.196,00.
- (E) R\$ 1.245,00.

CONHECIMENTOS GERAIS/LEGISLAÇÃO

11) A Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste) é uma das instituições de ensino superior estaduais que compõe a rede de ensino do Paraná. Sobre a estrutura organizacional da Unioeste, informe se é (V) verdadeiro ou (F) falso o que se afirma a seguir e assinale a alternativa correta:

() A Unioeste é composta por quatro campi localizados nas cidades de Cascavel, Foz do Iguaçu, Marechal Cândido Rondon e Toledo.

() A Reitoria é o órgão executivo central da Unioeste e tem diversas funções ligadas à administração superior da instituição.

() Os órgãos de administração superior deliberativos da Unioeste incluem o Conselho Universitário e o Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão.

() Os corpos discente, docente e técnico-administrativo da Unioeste têm o direito de participar da Assembleia Universitária, manifestando-se através de moções.

- (A) V, V, F, F.
- (B) F, V, V, F.

- (C) F, F, V, V.
- (D) F, V, V, V.
- (E) F, F, V, F.

12) A construção da Usina Hidrelétrica de Itaipu envolveu negociações internacionais, mobilização de milhares de trabalhadores e milhões de metros cúbicos de material. Tamanha movimentação reconfigurou diversas relações sociais e ambientais da região oeste do Paraná. Sobre a construção e atuação da Itaipu Binacional, informe se é (V) verdadeiro ou (F) falso o que se afirma a seguir e assinale a alternativa correta:

() A Itaipu Binacional foi criada em 1974 para realizar a construção da usina hidrelétrica localizada no Rio Iguazu, na fronteira entre o Brasil e o Paraguai.

() A construção da barragem foi a primeira obra planejada de forma eco-humanizada no Brasil, considerada modelo internacional pelo nível baixíssimo de impactos e denúncias ambientais e humanas na região de sua instalação.

() Atualmente, parcerias entre instituições como o Parque Tecnológico de Itaipu e a Unioeste envolvem diversos projetos de desenvolvimento sustentável.

() Atualmente, a Itaipu Binacional desenvolve projetos que contribuem com a implementação dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) como Água potável e saneamento, e energia limpa e acessível.

- (A) V, V, V, V.
- (B) V, F, V, V.
- (C) V, F, F, V.
- (D) V, F, F, F.
- (E) F, F, V, V.

13) No Estado do Paraná, a partir do trabalho de instituições como a Companhia de Habitação do Paraná (Cohapar), o programa Casa Fácil se tornou uma política pública voltada para a habitação e cidadania que resultou em mais de cinco mil contratos nos últimos anos. A legislação estadual dessa área é considerada moderna e modelo para outros estados da federação. Dentre os grupos abaixo, qual deles teve maior participação no recebimento desses contratos? Assinale a alternativa correta:

- (A) Mulheres, principalmente chefes de família e/ou enquadradas na Lei Maria da Penha.
- (B) Homens, desde que desempregados que pagam aluguel há mais de cinco anos.
- (C) Indígenas, especialmente os que habitam

terras indígenas na região central do Paraná.

(D) Negros, desde que em situação de vulnerabilidade social e com heteroidentificação.

(E) Idosos, principalmente aqueles em situação de abandono e/ou negligência familiar severa.

14) A O Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA) é uma lei federal que regulamenta os direitos das crianças e adolescentes no Brasil. Sobre o ECA, informe se é (V) verdadeiro ou (F) falso o que se afirma a seguir e assinale a alternativa correta:

() O ECA estabelece que as crianças e os adolescentes têm o direito de serem protegidos contra qualquer forma de negligência, discriminação, exploração, violência, crueldade e opressão.

() O ECA não prevê medidas de proteção para crianças e adolescentes vítimas de violência nas escolas, uma falha da legislação cuja ausência constitui o principal problema da violência nas escolas atualmente.

() O ECA estabelece que é dever da família, da sociedade e do Estado assegurar à criança e ao adolescente o direito à educação, visando ao pleno desenvolvimento de sua pessoa.

() O ECA não tem competência para prever a responsabilização dos agressores em casos de violência contra crianças e adolescentes dentro das escolas, função que cabe ao Ministério Público da Infância e Juventude e ao Conselho Tutelar.

- (A) V, F, F, F.
- (B) V, V, V, F.
- (C) V, F, V, F.
- (D) F, F, V, V.
- (E) F, F, F, V.

15) O futuro da região oeste do Paraná tem sido alvo de pesquisas e discussões nos últimos anos, resultando em diálogos interinstitucionais e elaboração de relatórios e diagnósticos socioeconômicos e ambientais, para subsidiar a composição de objetivos e metas de desenvolvimento sustentável na região. Entre os mais importantes, está o Projeto Oeste 2030, que mobilizou os 54 municípios do oeste do Paraná com o objetivo de promover desenvolvimento sustentável baseados numa tríade de conceitos-chave. Qual das opções abaixo se refere a essa tríade? Assinale a alternativa correta:

- (A) Promoção da igualdade de gênero,

- equidade racial e proteção às reservas indígenas.
- (B) Erradicação da fome, da desigualdade social e da função social da propriedade de terra.
- (C) Divulgação de energias renováveis, saneamento e água potável, replantio da mata atlântica.
- (D) Diminuição da violência contra os animais, consumo responsável e empoderamento feminino.
- (E) Elevação do crescimento econômico, da inclusão social e da proteção ambiental.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16) O mundo pós Segunda Guerra Mundial apresenta um fenômeno conhecido como Explosão de Informação, que vem na esteira do crescimento das invenções e das revistas científicas, gerando uma espécie de "caos documentário". Neste contexto, passa-se a administrar cada vez mais o fluxo de informações, um processo que apoia representação do Ciclo da Informação do autor Le Coadic. Na visão de Tristão, Fachin e Alarcon, o ciclo da informação é entendido como um processo de transferência de informação e se constitui das seguintes etapas:

- (A) Produção, registro, aquisição, organização, disseminação e assimilação da informação.
- (B) Produção, registro, aquisição, organização, eliminação e assimilação da informação.
- (C) Produção, registro, aquisição, organização, disseminação e manipulação da informação.
- (D) Produção, registro, aquisição, destruição, disseminação e assimilação da informação.
- (E) Produção, registro, aquisição, organização, disseminação e criação de informações falsas.

17) Selecione entre as alternativas abaixo a definição de Catalogação Descritiva:

- (A) É uma técnica de análise de pesquisa que estuda publicações em livros, relatórios e em artigos.
- (B) É aquela disciplina que investiga as propriedades e o comportamento informacional, as forças que governam os fluxos de informação e os significados do processamento da informação, para uma acessibilidade e usabilidade ótimas.
- (C) Descreve o item ou o recurso informacional, dando detalhes suficientes para que este seja individualizado e identificado entre os demais dentro de um ambiente

informacional, seja ele convencional ou digital.

(D) É um padrão numérico criado com o objetivo de fornecer uma espécie de "RG" para publicações monográficas, como livros, artigos e apostilas.

(E) Também denominada Representação Temática, é a ação de descrever e identificar um documento de acordo com o seu assunto.

18) Sobre a automação de bibliotecas, existem softwares gratuitos, softwares livres e softwares comerciais. Assinale abaixo a alternativa incorreta quanto às características de tais softwares:

(A) O software gratuito (*freeware*) é um programa que não é preciso pagar por algum tipo de licença de uso. No entanto, nem sempre se tem acesso ao seu código-fonte, portanto não se pode alterá-lo, mas somente usá-lo da forma como ele foi disponibilizado.

(B) A característica principal de um software livre é a acessibilidade do seu código-fonte, permitindo assim sua personalização. Um exemplo deste tipo de programa para automação de bibliotecas é o Gnuteca.

(C) Há ainda a opção de se obter duas vantagens em um só produto, como no caso de sistemas que, além de não terem qualquer custo, possuem seu código-fonte aberto, permitindo maior adequação às reais necessidades da biblioteca.

(D) O software comercial é aquele produzido e comercializado por uma determinada empresa, pelo qual o usuário deve adquirir uma licença de uso, e normalmente tem o seu código-fonte não disponível.

(E) Enquanto o software livre apenas pode ser utilizado sem custos na aquisição, o software gratuito possui uma filosofia de cooperação e liberdade de atualização e criação de novos módulos nestes sistemas, uma vez que é *open source*, ou seja, seu código-fonte é disponibilizado para manipulação dos usuários com conhecimento em programação.

19) Da mesma forma que em qualquer outro órgão ou setor de trabalho, o gestor de bibliotecas tem uma série de atribuições e preocupações que devem ser planejadas. O planejamento estratégico em bibliotecas, em linhas gerais, deve dar conta de:

I - Conhecimento, normas, procedimentos e funções administrativas, normalmente através de manuais de atividades e procedimentos que nortearão as rotinas.

II - Infraestrutura, pensando o espaço físico disponível, para obter melhores condições de conforto, segurança, estabilidade,

acessibilidade, dentre outras questões.

III - Recursos humanos, com processo de seleção que leve em conta as características do setor, e com um quantitativo de profissionais que dê conta das atividades diárias.

Considerando as 3 alternativas acima, selecione a opção correta:

- (A) Todas as alternativas estão incorretas.
- (B) Somente a alternativa I está correta.
- (C) Apenas as alternativas II e III estão corretas.
- (D) Somente a alternativa III está correta.
- (E) Todas as alternativas estão corretas.

20) Um registro bibliográfico MARC21 consiste de três componentes principais. Assinale abaixo a alternativa que os contempla corretamente:

- (A) O Líder, o Diretório e os campos variáveis.
- (B) A estrutura do registro, a indicação de conteúdo e os campos 00X.
- (C) Informação de controle, entradas principais, campos de assunto.
- (D) Líder, Indicador e subcampos.
- (E) Caractere cheio, valores relacionados e convenções tipográficas.

21) A versão mais recente do Código de Catalogação Anglo-Americano, comumente utilizada no Brasil, é a segunda edição publicada em 1978, que teve uma segunda edição revisada em 2002, e é dividida em duas partes, quais sejam: Parte I - Descrição; Parte II - Cabeçalhos, títulos uniformes e remissivas. A qual código a versão acima se refere?

- (A) RDA.
- (B) AACR2r.
- (C) FRBR.
- (D) IFLA.
- (E) DOI.

22) Os Sistemas de Informação (SI) mudaram drasticamente as rotinas dentro das bibliotecas, tanto em relação ao trabalho técnico e administrativo em si, quanto nas relações com os usuários. E, pensando na relação com os usuários, pode-se considerar que um sistema de informação deve ter preocupações quanto à sua usabilidade. Abaixo, temos algumas características que um SI deve possuir para ter "usabilidade". Assinale a única alternativa incorreta:

- (A) Eficácia e eficiência de uso.

- (B) Facilidade de aprendizado.
- (C) Baixa taxa de erros.
- (D) Tempo de resposta lento.
- (E) Flexibilidade ou feedback.

23) Entre os Modelos de Recuperação de Informação, um dos mais conhecidos é o Booleano, que é:

- (A) Um modelo que utiliza a associação de pesos aos termos de indexação e aos termos da expressão de busca. Esses pesos são usados para calcular o grau de similaridade entre a expressão de busca criada pelo usuário e cada um dos documentos.
- (B) Um modelo que representa o processo de recuperação de informação sob o ponto de vista da probabilidade. A ideia central desse modelo é: "dada uma consulta, existe um conjunto de documentos que contém exatamente os documentos relevantes para o usuário, chamado de "conjunto resposta ideal".
- (C) Um modelo clássico de RI bastante utilizado. Esse modelo é originado a partir da álgebra booleana, de George Boole, filósofo e um dos principais pensadores e fundadores da computação.
- (D) Um mecanismo de busca, também chamado de site de busca ou portal, que permite ao usuário submeter sua expressão de busca e recuperar uma lista de endereços de páginas (URLs) que satisfaçam sua necessidade de informação.
- (E) Um compêndio de regras para a criação de descrições bibliográficas e para a escolha, a construção e a atribuição dos pontos de acesso representando pessoas, localizações geográficas e entidades coletivas.

24) A CDU, Classificação Decimal Universal, é um dos sistemas de classificação mais utilizados no Brasil, especialmente em acervos mais especializados, por conta de suas características. Complete a frase a seguir com uma das sequências mencionadas nas opções abaixo:

Sobre os seus princípios fundamentais, a CDU é uma classificação _____, o que significa que cada subdivisão pode ser ainda subdividida em seus componentes lógicos. Isto é feito com a aplicação sucessiva dos princípios de divisão, que podem ser (i) genéricos ou (ii) todo/parte.

A CDU é uma classificação _____, onde as classes enumeradas são os elementos construtivos através dos quais as classes compostas e complexas podem ser denotadas por diversos mecanismos de notação sintética. Isto permite a formulação de

conceitos por combinação, sem que seja necessária uma dependência dos geradores da classificação para predizer a necessidade desta combinação.

- (A) sintética / hierárquica.
- (B) subordinada / ontológica.
- (C) baseada na organização do conhecimento universal em áreas / baseada em classes.
- (D) geral / elementar.
- (E) hierárquica / sintética.

25) A avaliação da coleção deve ser sistemática e entendida como um processo empregado para medirmos a importância e a adequação do acervo com vistas à finalidade da biblioteca, possibilitando a manutenção ou a alteração dos parâmetros relativos à aquisição, à acessibilidade e ao descarte. Portanto, é imprescindível ao bibliotecário estar inteirado dos assuntos e das transformações ocorridas na área relativa à especialidade de sua biblioteca. Os métodos utilizados para avaliação do acervo são:

- (A) Quantitativos (tamanho e crescimento) e qualitativos (juízo por especialistas, análise do uso real).
- (B) Paliativos (demanda provisória) e econômicos (a prioridade é o preço do livro).
- (C) Desbastamento (processo pelo qual se retira do acervo ativo, títulos e/ou exemplares, após criteriosa avaliação) e remanejamento (envio de obras para outras bibliotecas).
- (D) Seleção (escolha das obras a serem incluídas no acervo) e descarte (retirada de obras sem utilização).
- (E) Pesquisa (em catálogos de editoras e distribuidoras) e resenhas críticas por revisores qualificados.

26) Sobre políticas de desenvolvimento de coleções, assinale a única alternativa incorreta abaixo:

- (A) O processo adequado de seleção do acervo não precisa levar em conta a satisfação da comunidade receptora dos serviços informacionais.
- (B) Definir a extensão e a profundidade na cobertura temática da coleção, segundo os diferentes níveis da comunidade a ser atendida.
- (C) Determinar critérios para intercâmbio de material bibliográfico.
- (D) Procurar atender a todas as sugestões, comunicando ao solicitador sobre a aquisição ou não do item solicitado.
- (E) Determinar critérios para preservação e conservação dos materiais (encadernação e restauração etc).

27) As Linguagens Naturais (LN) e as Linguagens Documentárias (LD) são dois tipos de linguagens usadas para diferentes propósitos na comunicação humana. Eis algumas diferenças entre elas:

I - Linguagens Naturais (LN) são usadas para a comunicação cotidiana entre as pessoas, enquanto as Linguagens Documentárias (LD) são desenvolvidas especificamente para fins documentais, organizacionais e de informação.

II - Quanto à Estrutura, as LD são ricas em ambiguidades, figuras de linguagem, contexto cultural e subjetividade. Elas tendem a ser mais flexíveis e abertas à interpretação, ao passo que as LN são estruturadas e padronizadas, geralmente seguindo uma sintaxe e um vocabulário definidos. Elas são projetadas para transmitir informações de maneira clara, precisa e não ambígua.

III - Já quanto à Natureza das Informações, as LN podem ser usadas para expressar uma ampla gama de informações, incluindo emoções, opiniões, narrativas, descrições, entre outros, ao passo que as LD são mais adequadas para a representação de informações factuais, estruturadas e organizadas. Elas são projetadas para capturar informações objetivas, como dados, metadados, classificações, relacionamentos, entre outros.

Considerando as assertivas acima, marque a alternativa correta:

- (A) Todas as assertivas estão corretas.
- (B) As assertivas I e II estão corretas.
- (C) As assertivas II e III estão corretas.
- (D) Nenhuma das assertivas está correta.
- (E) As assertivas I e III estão corretas.

28) Diferente da CDD (Classificação Decima de Dewey), cujo único símbolo adicional é o ponto decimal, a CDU (Classificação Decimal Universal) faz uso de diversos símbolos para além dos números. Assinale abaixo o único símbolo que não faz parte da CDU:

- (A) Asterisco (*).
- (B) Porcentagem (%).
- (C) Aspas ("...").
- (D) Parênteses igual (=...).
- (E) Igual (=).

29) As normas da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) são amplamente utilizadas no Brasil para padronizar a produção acadêmica e

documentação. Marque a alternativa que mostra algumas das NBR mais utilizadas no campo da produção acadêmica:

(A) ABNT NBR 6022 (Artigo em publicação periódica científica impressa ou eletrônica); ABNT NBR ISO 10448 (Tratores agrícolas); ABNT NBR 6023 (Referências).

(B) ABNT NBR 14724 (Trabalhos acadêmicos); ABNT NBR 6022 (Artigo em publicação periódica científica impressa ou eletrônica); ABNT NBR ISO 3664 (Tecnologia gráfica e fotografia).

(C) ABNT NBR 6023 (Referências); ABNT NBR 10520 (Citações em documentos); ABNT NBR 14724 (Trabalhos acadêmicos).

(D) ABNT NBR 6023 (Referências); ABNT NBR ISO 12647 (Tecnologia gráfica); ABNT NBR 14724 (Trabalhos acadêmicos).

(E) ABNT NBR 6022 (Artigo em publicação periódica científica impressa ou eletrônica); ABNT NBR 6034 (Informação e documentação – Índice – Apresentação); ABNT NBR ISO 12647 (Tecnologia gráfica).

30) A NBR 10520 trata de Citações em documentos. Assinale a alternativa correta quanto à definição de "citação de citação":

(A) Menção de uma informação extraída de outra fonte.

(B) Citação direta ou indireta de um texto em que não se teve acesso ao original.

(C) Transcrição textual de parte da obra do autor consultado.

(D) Texto baseado na obra do autor consultado.

(E) Indicações, observações ou aditamentos ao texto feitos pelo autor, tradutor ou editor, podendo também aparecer na margem esquerda ou direita da mancha gráfica.

31) O conceito de Controle Bibliográfico Universal (CBU) foi formalizado em 1974, com a criação do International Office for UBC da Federação Internacional de Associações e Instituições Bibliotecárias (IFLA), que teve origem na Reunião Internacional de Especialistas em Catalogação (1969), de onde surgiu um documento contendo as bases para um sistema internacional de troca de informações que, através de agências internacionais, distribuiria os registros bibliográficos padronizados de todas as publicações. Em 1990, o programa CBU, já sob responsabilidade da IFLA, fundiu-se com o projeto MARC. Em 2003, o CBU foi substituído pelo IFLA-CDNL Alliance for Bibliographic Standards (ICABS). Tal aliança tem como objetivos:

(A) Coordenar e fomentar atividades nas áreas de controle bibliográfico de todos os tipos de recursos e formatos relacionados e de protocolos padronizados.

(B) Identificar o estado atual do conhecimento, sintetizar informações e avaliar a qualidade e a confiabilidade das fontes.

(C) Preservar os textos que embasavam o ensino: as escrituras, os textos sagrados e filosóficos (o conhecimento sagrado e o profano).

(D) Fornecer um identificador único para cada título ou edição de um livro, facilitar a comercialização e distribuição, melhorar a precisão e a eficiência da gestão editorial.

(E) Promover o papel das bibliotecas, defender a liberdade de acesso à informação e estabelecer padrões e diretrizes profissionais.

32) Quanto aos trabalhos de processamento técnico dentro de uma biblioteca, assinale a única alternativa abaixo que não corresponde a essa atividade:

(A) Informação ao usuário.

(B) Catalogação.

(C) Classificação.

(D) Indexação.

(E) Tratamento físico de itens bibliográficos.

33) Qual dos requisitos abaixo é essencial para desenvolver a atividade de Indexação em uma biblioteca?

(A) Conhecimento em AACR2.

(B) Conhecimento em Sistemas de Classificação.

(C) Conhecimento em Linguagens Documentárias.

(D) Conhecimento em MARC21.

(E) Conhecimento em Bibliometria.

34) Em qual norma da ABNT aparece a expressão "et al." e como ela deve ser grafada?

(A) NBR 10520 (Informação e documentação — Referências — Elaboração). Grafa-se **et al.** (negrito).

(B) NBR ISO 30302 (Informação e documentação — Referências — Elaboração). Grafa-se *et al.*

(C) NBR 14724 (Informação e documentação — Referências — Elaboração). Grafa-se *et al.* (itálico).

(D) A expressão não aparece em nenhuma norma.

(E) NBR 6023 (Informação e documentação — Referências — Elaboração). Grafa-se *et al.* (itálico).

35) O Controle Bibliográfico, em sua funcionalidade, pode ser entendido como um conjunto de instrumentos que atuam como mecanismos para a organização dos documentos que possuem conhecimento originado pelo homem, cada instrumento com sua determinada tarefa, que se enquadram desde o controle do registro de conhecimentos específicos de uma organização ao registro em contexto mundial.

Assinale abaixo a opção que contempla sistemas cujas funcionalidades os tornam ferramentas úteis para o controle bibliográfico:

- (A) Repositórios institucionais.
- (B) Sistemas de Automação de Bibliotecas.
- (C) Catálogos Online.
- (D) Todas as alternativas estão corretas.
- (E) CDD, CDU, ISBN e ISSN.

36) Há diversos passos a serem seguidos para a construção de um tesouro. Entre eles, os constantes nas assertivas abaixo:

I - Definir o escopo e os objetivos.

II - Criar uma lista de termos.

III - Desenvolver a estrutura hierárquica.

Considerando as três assertivas acima mencionadas, escolha a alternativa correta:

- (A) Todas as assertivas estão erradas.
- (B) As assertivas I e II estão corretas.
- (C) As assertivas I e III estão corretas.
- (D) As assertivas II e III estão corretas.
- (E) Todas as assertivas estão corretas.

37) Assinale a alternativa que se refere apenas às vantagens do e-book frente às obras físicas:

- (A) Diversidade de formatos e funcionalidades; Portabilidade; Atualização de conteúdo.
- (B) Dependência dos acordos comerciais; Dificuldade na leitura em dispositivos com telas pequenas; Possível perda de foco por parte do leitor.
- (C) Reprodução de cópias; Variação conforme o fornecedor / Necessidade de infraestrutura adequada; Alto custo na produção.
- (D) Customização e a adição de multimídias, tabelas, notas e touchscreen; Aprendizagem sobre cada formato e incompatibilidade entre os formatos.
- (E) Baixa interatividade; dificuldade de transporte; conteúdo desatualizado.

38) O mundo da Ciência da Informação vem passando por mudanças frenéticas, com inovação tecnológica constante, e isso reflete nas atividades das bibliotecas, que precisam acompanhar tal evolução para se manterem relevantes. Assinale abaixo o que pode ser considerado como um grande equívoco no gerenciamento de uma biblioteca ou sistema de bibliotecas neste momento de verdadeiro caos informacional que vivenciamos:

- (A) Falta de planejamento.
- (B) Recursos ilimitados.
- (C) Abertura de concursos públicos.
- (D) Bibliotecários com perfil gerencial.
- (E) Desrespeito às tradições da área, como os catálogos de fichas em papel e empréstimos manuais.

39) Aplicada à Biblioteconomia, a técnica deve ser vislumbrada como um instrumento de ação em centros de informação, especialmente bibliotecas a partir da proposição de instrumentos que facilitem os processos de organização, representação, tratamento, mediação, acesso, uso e apropriação da informação em contextos mais específicos que possam servir de modelos ou subsídios para construtos mais amplos. O ponto áureo da tecnicidade e normatividade da Biblioteconomia se dá quando da utilização das Normas Técnicas de Informação e Documentação, que fazem parte do contexto de atuação da Biblioteconomia em torno de pesquisas, e, principalmente, no que se refere às práticas e execuções profissionais de bibliotecários, estudantes, professores e pesquisadores da área.

A norma técnica pode ser entendida como um:

- (A) Sistema que se propõe a descobrir leis que possam explicar a realidade em sua totalidade.
- (B) Documento, estabelecido por consenso e aprovado por um organismo reconhecido, que fornece, para um uso comum e repetitivo, regras, diretrizes ou características para atividades ou seus resultados, visando à obtenção de um grau ótimo de ordenação em um dado contexto.
- (C) Material que busca o conhecimento e a compreensão de fenômenos naturais e leis fundamentais, sem preocupações imediatas com aplicações práticas ou tecnológicas. Concentra-se na investigação teórica e experimental para expandir o conhecimento em determinada área do conhecimento.
- (D) Documento baseado em uma estrutura

hierárquica decimal, onde os números inteiros são divididos em dez classes principais, representadas pelos algarismos de 0 a 9. Cada classe principal é subdividida em categorias mais específicas, permitindo uma classificação mais detalhada dos materiais.

(E) Conjunto de práticas, processos e estratégias utilizadas por uma organização para capturar, criar, armazenar, compartilhar e utilizar o conhecimento de forma eficiente e eficaz. Essa disciplina visa melhorar o desempenho organizacional, promover a inovação, facilitar a tomada de decisões e impulsionar a aprendizagem contínua.

40) Assinale, abaixo, o único conceito que não se enquadra na ideia de Biblioteconomia moderna / contemporânea:

- (A) Biblioteca digital.
- (B) Estudo de usuários.
- (C) Acesso fechado ao acervo.
- (D) Sistemas de automação de bibliotecas.
- (E) Planejamento estratégico.