



**NIVEL: SUPERIOR**

**CARGO: BIBLIOTECÁRIO**

**ESSE CADERNO  
CONTÉM 40 QUESTÕES COM AS SEGUINTE DISCIPLINAS:**

DISCIPLINA	QUANTIDADE DE QUESTOES	PÊSO POR QUESTÃO	TOTAL POR DISCIPLINA
LÍNGUA PORTUGUESA	10	2,0	20,0 PONTOS
INFORMÁTICA	05	2,0	10 PONTOS
GEO-HISTÓRIA	05	2,0	10 PONTOS
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	20	3,0	60,0 PONTOS

**LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO**

1. Verifique seu nome e números de inscrição se estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
2. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, somente com caneta azul ou preta.
3. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal, imediatamente.
4. A duração das Provas Objetivas e Redação será de até 4 horas (quatro horas), já incluído o tempo para leitura das instruções e preenchimento do Cartão de Resposta e da Folha de Respostas da Prova de Redação.
5. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova 1 (uma) hora após seu início.
6. O candidato só poderá levar esse caderno quando estiver decorrido 03 horas de prova.
7. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
8. A leitora óptica não registrará as respostas em que houver falta de nitidez e/ou marcação de mais de uma alternativa.
9. O cartão de respostas não poderá ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
10. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas e este caderno. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.

**É, terminantemente, proibido o uso de telefone celular, pager ou similares**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

**BOA PROVA!**



Leia o trecho do texto a seguir e responda às questões de 01 a 04.

### A Relevância da Ciência, Tecnologia e Inovação para a Sociedade

Publicado por: Benigno Núñez Novo

No mundo em constante evolução em que vivemos, é inegável a relevância da ciência, tecnologia e inovação para a sociedade. Esses três pilares são fundamentais para impulsionar o desenvolvimento humano, melhorar a qualidade de vida e criar soluções para os desafios enfrentados pela sociedade.

A ciência é o caminho que nos permite entender o mundo ao nosso redor, desde os fenômenos naturais até os mais complexos processos biológicos. Ela nos dá a capacidade de analisar dados, formular hipóteses e chegar a conclusões baseadas em evidências. Através da ciência, somos capazes de entender e solucionar problemas, além de buscar novas maneiras de melhorar as condições de vida.

A tecnologia, por sua vez, é a aplicação prática do conhecimento científico. Ela permite a criação de ferramentas, máquinas e dispositivos que facilitam nossas atividades diárias. A tecnologia impulsiona a comunicação, torna mais eficientes os processos produtivos e proporciona acesso a uma infinidade de informações. Sem a tecnologia, a sociedade seria muito diferente da forma como a conhecemos hoje.

E é a partir da inovação que ocorrem avanços significativos na ciência e na tecnologia. A inovação é a capacidade de pensar de forma criativa, encontrar soluções novas e revolucionárias para os problemas existentes. Ela impulsiona o progresso e é responsável por grandes descobertas e inventos que mudaram o curso da história. A inovação é o combustível que mantém a sociedade em constante movimento para frente.

Esses três pilares - ciência, tecnologia e inovação - estão intrinsecamente interligados. A ciência gera conhecimento, que é aplicado pela tecnologia para atender as necessidades da sociedade. E é através da inovação que novas ideias surgem, rompendo barreiras e resolvendo problemas antigos de maneiras inimagináveis.

A importância desses três elementos para a sociedade é evidente em diversos aspectos. Na área da saúde, por exemplo, os avanços na medicina nos permitiram aumentar a expectativa de vida e melhorar a qualidade de vida das pessoas. Novas tecnologias na área de energia nos ajudam a buscar fontes alternativas mais sustentáveis. E a inovação contínua nas comunicações nos permite estar conectados e trocar informações em tempo real.

Além disso, a ciência, tecnologia e inovação têm um papel crucial no desenvolvimento econômico. Na sociedade moderna, os países mais desenvolvidos são aqueles que investem em pesquisa científica e tecnológica, incentivam a inovação e promovem a transferência de tecnologia. Esses países têm uma indústria mais competitiva, geram mais empregos qualificados e são capazes de enfrentar os desafios globais de forma mais eficaz.

Em resumo, a ciência, tecnologia e inovação são indispensáveis para a sociedade atual. Elas nos ajudam a entender, transformar e melhorar o mundo em que vivemos. Investir nesses campos é investir no futuro, no progresso e no bem-estar da humanidade. Portanto, é fundamental valorizar e apoiar iniciativas científicas, tecnológicas e inovadoras, pois são essas áreas que impulsionam o desenvolvimento e promovem mudanças positivas em nossa sociedade.

Fonte: <https://brasilecola.uol.com.br/atualidades/a-relevancia-da-ciencia-tecnologia-e-inovacao-para-a-sociedade.htm>. Acesso em, 09 de out. 2023.

#### Questão 01

Com base na leitura do texto sobre "*A Relevância da Ciência, Tecnologia e Inovação para a Sociedade*", qual é o papel fundamental atribuído à ciência pelo autor?

- A. A ciência é um entretenimento intelectual.
- B. A ciência é um campo restrito a especialistas.
- C. A ciência capacita a compreensão e resolução de problemas.
- D. A ciência é apenas útil para processos biológicos.

#### Questão 02

Considerando os três pilares entre ciência, tecnologia e inovação abordado no quinto parágrafo do texto, é correto afirmar que:

- A. a ciência gera conhecimento, que é aplicado pela tecnologia, resultando em inovações. Essa interação contínua impulsiona o desenvolvimento científico e tecnológico, promovendo avanços significativos na sociedade.
- B. a inovação é o motor principal, influenciando tanto a ciência quanto a tecnologia. Ciência e tecnologia, por sua vez, retroalimentam a inovação, criando um ciclo constante de progresso.
- C. tecnologia é o alicerce, permitindo a aplicação prática dos avanços científicos e impulsionando a inovação. Essa dinâmica tríptica é crucial para a evolução holística da sociedade moderna.
- D. a ciência lidera, influenciando a tecnologia e, por conseguinte, a inovação. Essa hierarquia é essencial para garantir que os avanços científicos sejam adequadamente traduzidos em melhorias tecnológicas e inovações.

#### Questão 03

Na frase, "*A tecnologia, por sua vez, é a aplicação prática do conhecimento científico.*" A palavra "*aplicação*", identifica-se um processo de derivação

sufixal. Diante disso, qual é a função do sufixo "-ção" nesse contexto?

- A. Indica a ação de aplicar, transformando um adjetivo em um substantivo.
- B. Acrescenta intensidade à ação de aplicar, enfatizando a prática.
- C. Transforma um verbo em um adjetivo, indicando o resultado da ação de aplicar.
- D. Transforma um verbo em um substantivo, indicando o resultado da ação de aplicar.

#### Questão 04

Considerando o texto "*A Relevância da Ciência, Tecnologia e Inovação para a Sociedade*", assinale a alternativa que melhor caracteriza o gênero textual predominante.

- A. Artigo Científico - O texto prioriza a apresentação objetiva de fatos e descobertas científicas, sem uma opinião pessoal claramente expressa.
- B. Artigo de Opinião - O texto destaca a importância prática da ciência, tecnologia e inovação, apresentando opiniões e argumentos persuasivos sobre seu impacto na sociedade.
- C. Relatório Técnico - O autor fornece uma análise detalhada e estritamente factual de dados e pesquisas relacionadas à ciência, tecnologia e inovação.
- D. Notícia Científica - O texto prioriza a divulgação de descobertas recentes e avanços significativos na área da ciência, tecnologia e inovação, mantendo uma abordagem informativa.

Analisar a imagem a seguir e responder às questões 05 e 06.



Fonte: <https://co.pinterest.com/pin/aceso em: 09 de out. de 2023.>

#### Questão 05

Considerando a imagem sobre um alerta para a saúde masculina. Qual é a ênfase adicional sugerida pelo autor ao incluir a frase, "Ah, mas você vai sim!"?

- A. A frase adicionada enfatiza a necessidade urgente de ação por parte dos homens, indicando que, apesar de possíveis resistências, eles devem participar ativamente da conscientização sobre a saúde masculina.

- B. O autor destaca a falta de entusiasmo geral em relação ao Novembro Azul, indicando que a campanha carece de apoio significativo.
- C. A frase sugere que o Novembro Azul é meramente uma formalidade, sem um impacto real na conscientização sobre a saúde masculina.
- D. O autor critica a escolha da cor azul como símbolo, indicando que a cor pode não ser apropriada ou eficaz para representar a importância da saúde masculina.

#### Questão 06

Identifique a classificação gramatical das palavras na expressão "*Novembro Azul*".

- A. Substantivo e Advérbio.
- B. Adjetivo e Preposição.
- C. Pronome e Substantivo.
- D. Substantivo e Adjetivo.

Analisar a charge e responder às questões 07 e 08.



Fonte: <http://www.chargeonline.com.br/semana/son.>  
Acesso em 09 de out. de 2023.

#### Questão 07

Diante da charge, a expressão "*Sou da base governista, só empurro carro oficial!*" Qual interpretação se alinha melhor com a mensagem transmitida?

- A. O personagem expressa seu orgulho em servir à base governista, independentemente dos benefícios.
- B. O autor da charge destaca a importância de uma base governista forte para a manutenção dos serviços públicos.
- C. A expressão destaca a preferência do personagem por carros oficiais, revelando um tom de sarcasmo.
- D. A frase sugere que a lealdade à base governista está diretamente ligada aos privilégios materiais oferecidos.

#### Questão 08

Identifique a estrutura sintática da frase: "*Sou da base governista, só empurro carro oficial!*"

- A. Oração coordenada sindética.
- B. Oração coordenada assindética.
- C. Oração subordinada adverbial consecutiva.
- D. Oração subordinada substantiva objetiva direta.

## LEIA O POEMA E RESPONDA À QUESTÃO 09.

### MOTIVO

Cecília Meireles

Eu canto porque o instante existe  
e a minha vida está completa.  
Não sou alegre nem sou triste:  
sou poeta.

Irmão das coisas fugidias,  
não sinto gozo nem tormento.  
Atravesso noites e dias  
no vento.

Se desmorono ou se edifico,  
se permaneço ou me desfaço,  
— não sei, não sei. Não sei se fico  
ou passo.

Sei que canto. E a canção é tudo.  
Tem sangue eterno a asa ritmada.  
E um dia sei que estarei mudo:  
— mais nada.

Fonte: Cecília Meireles, *Antologia Poética*. Rio de Janeiro: Editora Nova Fronteira, 2001. Acesso em 06 de out. de 2023.

### Questão 09

A utilização de antíteses na terceira estrofe do poema, destaca:

- A. A previsibilidade das escolhas da autora.
- B. A inexistência de conflitos na vida da autora.
- C. A incerteza e a dualidade inerentes à existência.
- D. O desejo da autora de evitar experiências extremas.

Analise o trecho da música "*Era uma vez*" de Sandy & Junior e responda à questão 10.

*“Era uma vez  
Um lugarzinho no meio do nada  
Com sabor de chocolate  
E cheiro de terra molhada”*

Fonte: <https://www.letras.mus.br/sandy-e-junior-musicas/144510/>. Acesso em 06 de out.2023.

### Questão 10

No que tange a figura de linguagem, sabe-se, que é um recurso utilizado na linguagem para tornar a expressão mais rica, expressiva e significativa. São maneiras não literais de usar as palavras, criando efeitos de sentido diferentes do sentido convencional. Diante o exposto, a figura de linguagem predominante no trecho da música é:

- A. Anáfora
- B. Sinestesia
- C. Metonímia
- D. Eufemismo

## INFORMÁTICA 11 A 15

### Questão 11

Qual tecla de atalho é utilizada para desfazer a última ação no Windows? Marque a alternativa correta:

- A. Ctrl + X
- B. Ctrl + C
- D. Ctrl + V
- D. Ctrl + Z

### Questão 12

O que é um cavalo de Troia (Trojan) em termos de segurança de computadores? Marque a alternativa correta:

- A. Um tipo de malware que se replica e se espalha automaticamente pela rede.
- B. Um programa que modifica arquivos do sistema operacional.
- C. Um programa malicioso disfarçado de aplicativo legítimo.
- D. Um tipo de vírus que se propaga por dispositivos USB.

### Questão 13

Qual é a tecla de atalho no Windows para renomear um arquivo ou pasta? Marque a alternativa correta:

- A. F2
- B. Ctrl + R
- C. Alt + R
- D. Win + R

### Questão 14

No Sistema Operacional Windows, é possível adicionar ou remover programas usando o, marque assertiva correta:

- A. Configuração do Sistema.
- B. Central de Segurança.
- C. Painel de Controle.
- D. Gerenciador de Dispositivos

### Questão 15

Que protocolo é habitualmente usados para enviar e-mails na Internet? Marque a alternativa correta:

- A. POP3
- B. SMTP
- C. HTTP
- D. FTP

## GEO-HISTÓRIA 16 a 20

### Questão 16

A Guerra do Paraguai foi um conflito que aconteceu de dezembro de 1864 a março de 1870 e colocou o Paraguai contra Brasil, Argentina e Uruguai. A guerra foi resultado do choque de interesses políticos e econômicos que as nações platinas possuíam durante a década de 1860. Ao longo dos anos de conflito, o grande prejudicado foi o Paraguai, que teve sua economia arrasada. Estima-se que o total de mortos de acordo com as diferentes estatísticas seja de 130 mil a 300 mil mortos.

Esse período da guerra do Paraguai foi no governo de;

- A. D. João VI.
- B. D. Pedro I.
- C. D. Pedro II.
- D. Marechal Deodoro da Fonseca.

#### Questão 17

Sobre a guerra do Paraguai é incorreto afirmar;

- A. A Batalha Naval de Riachuelo (junho de 1865), na qual a Marinha brasileira alcançou uma vitória importantíssima. Nessa batalha, a Marinha paraguaia foi quase inteiramente derrotada e foi imposto um bloqueio naval ao Paraguai, que ficou impedido de receber provisões durante o restante da guerra.
- B. Após o início da Guerra do Paraguai, o conflito pode ser dividido em dois momentos distintos, sendo um deles caracterizado pelo predomínio das ações ofensivas por parte do Paraguai. Esse período, no entanto, teve breve duração e foi logo substituído pelo predomínio das ações ofensivas europeias, e apoio do G-20 e parte dos membros da Tríplice Aliança (Brasil, Uruguai e Argentina).
- C. Batalha de Curupaiti, caracterizada por uma grande derrota dos exércitos da Tríplice Aliança. Estima-se que de 4 a 9 mil soldados (entre brasileiros, argentinos e uruguaios) tenham morrido nessa batalha.
- D. Após a invasão do Mato Grosso, o exército paraguaio coordenou ofensivas militares que ocasionaram a invasão do Rio Grande do Sul e da província argentina de Corrientes.

#### Questão 18

Sobre o movimento, RUSGA, é correto afirmar;

- A. Revolta que buscava a independência do rio grande do sul sobre os demais estado da federação brasileira.
- B. Movimento voltado a independência brasileira, e de cunho nativista.
- C. Foi uma Revolta contra o quinto, imposto cobrado pela coroa portuguesa.
- D. Foi uma Revolta cuiabana, e que objetivavam um ataque às residências de muitos portugueses, que morreram; outros tantos foram maltratados e humilhados.

#### Questão 19

A primeira separação do estado de Mato Grosso ocorreu em 1943, dando origem ao território de Guaporé, atual?

- A. Rondônia.
- B. Pará.
- C. Amazonas.
- D. Mato grosso do sul.

#### Questão 20



A região das Minas Gerais, no ano 1707, um paulista mata um forasteiro, – que era aparentemente dono de uma estalagem. Esse evento acarretaria uma série de conflitos mais intensos entre esses dois grupos – paulistas e forasteiros – que disputavam o controle político, econômico e social da região. Os paulistas, na condição de descobridores e povoadores da região, se consideravam no direito de ocupar os melhores cargos e receber as melhores datas minerais, além de reivindicar a exclusividade no direito de exploração das minas de ouro e do comércio monopolista de abastecimento. Já os forasteiros, também chamados pejorativamente de pelos tupi, (galinha de pernas emplumadas), vindos das capitânicas do Brasil e de Portugal e que haviam chegado posteriormente à região, disputavam esses mesmos cargos e outros direitos. Com as informações acima, marque corretamente o nome da revolta que possui relação com a narrativa.

- A. Guerra dos Emboabas.
- B. Revolta de Felipe dos santos.
- C. Guerra de Canudos.
- D. Inconfidência mineira.

#### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS 21 a 40

#### Questão 21

A biblioteconomia, campo de estudo dedicado à organização, preservação e disseminação da informação, é crucial no mundo contemporâneo. Bibliotecários, como profissionais formados nesse campo, são especialistas na ciência da informação e desempenham um papel essencial em bibliotecas, arquivos e centros de documentação. Seu conhecimento abrange desde técnicas avançadas de catalogação até as últimas inovações tecnológicas em sistemas de gestão de bibliotecas. Além disso, bibliotecários também são habilitados em ajudar os usuários a navegar no vasto oceano de informações digitais, promovendo a alfabetização informacional e a pesquisa acadêmica.

Qual dos seguintes teóricos da biblioteconomia é conhecido por seu trabalho em classificação bibliográfica e é frequentemente citado em estudos sobre organização e acesso à informação?

- A. Marie Curie.
- B. Melvil Dewey.
- C. Emily Dickinson.
- D. Virginia Woolf.

### Questão 22

Em um contexto moderno de biblioteconomia, qual é a principal função de um bibliotecário em relação à gestão de metadados em bibliotecas digitais?

- A. Escrever resenhas de livros eletrônicos, bem como analisar seu impacto cultural e social na sociedade, proporcionando uma compreensão mais profunda das obras digitais.
- B. Projetar layouts gráficos para websites de bibliotecas, incorporando técnicas avançadas de design para melhorar a experiência do usuário durante a navegação online.
- C. Criar e gerenciar descrições estruturadas de recursos digitais para facilitar a busca, recuperação e organização da informação.
- D. Programar algoritmos de inteligência artificial para análise de texto, possibilitando a categorização automática e a geração de sugestões personalizadas de leitura para os usuários.

### Questão 23

Os bibliotecários desempenham um papel vital na sociedade, facilitando o acesso à informação e promovendo a literacia informacional. Sua atuação não se limita apenas a bibliotecas, estendendo-se a centros de documentação, escolas, universidades e empresas. Além disso, a ética profissional é fundamental para os bibliotecários, que devem garantir a confidencialidade das informações dos usuários, promover a diversidade de fontes e respeitar os direitos autorais. A profissão é regulamentada por leis específicas, como a Lei nº 4.084/1962 no Brasil, que estabelece as atribuições do bibliotecário e a necessidade de formação acadêmica para o exercício da profissão, garantindo assim a qualidade dos serviços prestados.

Em relação à ética profissional dos bibliotecários, qual é a complexidade associada ao princípio da neutralidade informacional?

- A. Os bibliotecários devem sempre permanecer neutros em relação a questões políticas, sociais e culturais ao selecionar materiais para a coleção da biblioteca.
- B. Os bibliotecários podem exercer neutralidade ao fornecer informações, mas não devem se abster de tomar posição em debates éticos e morais relevantes à sociedade.
- C. A neutralidade informacional implica que os bibliotecários devem evitar oferecer orientação aos usuários, deixando-os interpretar as informações de forma independente.
- D. A neutralidade informacional é um mito, já que todas as escolhas de coleção, organização e acesso à informação são intrinsecamente influenciadas por perspectivas culturais e sociais.

### Questão 24

A gestão de unidades de informação é uma responsabilidade crucial para os bibliotecários, envolvendo habilidades multidisciplinares para administrar eficazmente bibliotecas, arquivos, centros de documentação e outras instituições similares. Este papel abrange desde o desenvolvimento de políticas de aquisição de materiais até a criação de programas de alfabetização informacional para os usuários. Além disso, a gestão eficaz envolve a coordenação de equipes, a implementação de tecnologias emergentes para melhorar o acesso à informação e a adaptação às mudanças no cenário digital, garantindo que as unidades de informação continuem a atender às necessidades em constante evolução de seus usuários.

Qual estratégia de gestão é fundamental para a preservação de coleções raras e valiosas em uma unidade de informação?

- A. Armazenar os materiais em condições controladas de temperatura e umidade, além de implementar políticas rigorosas de segurança.
- B. Digitalizar os materiais raros para preservar uma cópia eletrônica, permitindo o manuseio restrito dos originais.
- C. Expor os materiais raros em vitrines para que os usuários possam apreciá-los diretamente, aumentando a conscientização sobre a coleção.
- D. Descartar periodicamente materiais com pouca demanda para liberar espaço para novas aquisições.

### Questão 25

O sucesso de uma unidade de informação depende do planejamento estratégico eficaz e da gestão cuidadosa de recursos humanos e materiais. O bibliotecário, como gestor, deve entender a importância de alinhar as metas da biblioteca com os objetivos institucionais mais amplos, criando estratégias que atendam às necessidades dos usuários e promovam a missão da instituição. Além disso, a habilidade de gerir recursos humanos, incluindo o desenvolvimento da equipe e a criação de um ambiente de trabalho positivo, é crucial para a eficácia da unidade de informação. A gestão adequada de recursos materiais, como aquisição e manutenção de coleções, também é vital para garantir que a biblioteca atenda às demandas dos usuários de forma eficiente e inovadora.

No contexto da gestão bibliotecária, quais das seguintes afirmações NÃO são verdadeiras em relação ao planejamento estratégico, gestão de recursos humanos e materiais?

- I - O planejamento estratégico ajuda a alinhar as atividades da biblioteca com os objetivos organizacionais, garantindo um serviço que atenda às necessidades dos usuários.

II - A gestão de recursos humanos inclui a criação de um ambiente de trabalho que valorize a diversidade, a inclusão e a aprendizagem contínua da equipe.

III - A gestão de recursos materiais envolve apenas a aquisição de novos materiais, sem considerar a avaliação e desativação adequada de materiais obsoletos.

IV - A gestão de recursos humanos não é relevante para bibliotecas pequenas, pois têm equipes reduzidas.

V - O planejamento estratégico é uma atividade única e não precisa ser revisado ou ajustado ao longo do tempo.

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

#### Questão 26

Nas ações culturais promovidas por bibliotecários como parte de suas estratégias de marketing em unidades de informação, qual é a principal abordagem de avaliação que pode ser usada para medir o impacto dessas atividades?

- A. Pesquisa de satisfação dos usuários em relação às ações culturais.
- B. Monitoramento da taxa de ocupação das salas de estudo e leitura.
- C. Avaliação do retorno sobre o investimento (ROI) das ações culturais.
- D. Análise de tendências de vendas de livros na biblioteca.

#### Questão 27

Em um contexto de desenvolvimento de coleções em uma biblioteca acadêmica, o bibliotecário encontra um dilema ético. Um renomado professor da instituição solicita a aquisição de uma obra de sua autoria, que é relevante para a pesquisa, mas também extremamente cara e publicada por uma editora com práticas questionáveis. O bibliotecário se depara com a responsabilidade de equilibrar a necessidade de fornecer acesso ao conhecimento com questões de orçamento, ética de aquisição e qualidade do material. Qual abordagem ética o bibliotecário deve seguir nesse cenário complexo?

- A. Envolver um comitê de ética da biblioteca para tomar a decisão final sobre a aquisição da obra.
- B. Recusar a aquisição da obra devido às práticas questionáveis da editora, priorizando a ética sobre a necessidade de acesso ao material.
- C. Adquirir a obra solicitada, uma vez que atende às necessidades de pesquisa da comunidade acadêmica, independente de considerações orçamentárias ou éticas.
- D. Realizar uma compra conjunta com outras instituições para reduzir os custos, enquanto mantém o acesso ao material relevante.

#### Questão 28

O papel do bibliotecário é multifacetado, envolvendo a gestão eficaz da informação, acesso à literatura e educação dos usuários. Para alcançar esses objetivos, os bibliotecários empregam uma variedade de métodos e práticas. Eles são responsáveis pela organização e classificação de recursos, implementação de sistemas de gestão de bibliotecas, além de fornecer orientação e treinamento aos usuários sobre pesquisa eficaz e avaliação de fontes.

Qual teoria de classificação bibliográfica é frequentemente utilizada em bibliotecas universitárias para organizar recursos com base em disciplinas e tópicos específicos?

- A. Sistema de Classificação Decimal de Dewey (CDD).
- B. Sistema de Classificação da Biblioteca do Congresso (LC).
- C. Classificação Decimal de Congresso (CDC).
- D. Sistema de Classificação da Biblioteca Nacional (CCBN).

#### Questão 29

Relacione as colunas Verdadeiro (V) e Falso (F) com base nas afirmações a seguir sobre seleção de itens, aquisição, avaliação e descarte na gestão de acervos em bibliotecas:

- (..) A seleção de materiais deve ser totalmente objetiva, sem levar em consideração fatores subjetivos como a relevância cultural ou a autoria dos itens.
- (..) A aquisição pode ser realizada de forma eficaz sem a análise detalhada do orçamento da biblioteca, pois as necessidades dos usuários sempre prevalecem.
- (..) A avaliação de materiais deve incluir não apenas estatísticas de circulação, mas também feedback qualitativo dos usuários para garantir a eficácia da coleção.
- (..) O descarte de materiais raros ou únicos é sempre inaceitável, independentemente de sua relevância para a comunidade de usuários.
- (..) Políticas de desenvolvimento de acervos são documentos estáticos e não precisam ser revisadas regularmente, uma vez que os princípios básicos permanecem os mesmos ao longo do tempo.

- A. F, V, F, V, F
- B. F, F, V, F, V
- C. F, F, V, F, F
- D. F, F, F, F, F

#### Questão 30

A preservação de acervos é uma preocupação central para bibliotecários, envolvendo conceitos fundamentais de conservação e restauração. Conservação refere-se às práticas preventivas que visam evitar danos aos materiais, incluindo controle de temperatura, umidade e manipulação cuidadosa. Por outro lado, a restauração envolve intervenções físicas para reparar danos já existentes, como rasgos ou manchas.

O bibliotecário desempenha um papel crucial ao equilibrar a acessibilidade dos materiais com sua preservação a longo prazo, garantindo que as gerações futuras também tenham acesso ao conhecimento preservado nas coleções.

Na preservação de acervos bibliográficos raros, quais critérios devem ser considerados ao decidir sobre intervenções de restauração física?

- A. Priorizar a restauração de materiais com maior valor monetário no mercado de colecionadores.
- B. Focar na restauração de materiais cujos conteúdos sejam considerados mais relevantes para a história ou a pesquisa acadêmica.
- C. Intervir apenas em casos de danos irreversíveis, deixando de lado materiais com danos menores.
- D. Restaurar apenas materiais que foram danificados por causas naturais, excluindo intervenções em materiais danificados por intervenção humana.

### Questão 31

O desenvolvimento de políticas eficazes de preservação é crucial para garantir a longevidade dos acervos bibliográficos. Os bibliotecários desempenham um papel fundamental na criação e implementação dessas políticas, considerando fatores como a conservação física dos materiais, digitalização para acesso remoto e estratégias de resposta a desastres. Além disso, um planejamento cuidadoso, incluindo a avaliação regular do estado dos materiais e a alocação adequada de recursos, é essencial para preservar o patrimônio cultural e intelectual das bibliotecas para as gerações futuras.

Qual é um princípio fundamental ao estabelecer políticas de preservação de acervos bibliográficos raros e valiosos?

- A. Limitar o acesso aos materiais raros para reduzir o desgaste físico e prolongar sua vida útil.
- B. Basear as políticas em normas internacionais de preservação, garantindo padrões globais.
- C. Adotar uma abordagem de conservação mínima, intervindo apenas quando absolutamente necessário para evitar alterações nos materiais.
- D. Envolver especialistas multidisciplinares, incluindo conservadores, bibliotecários e cientistas, na criação das políticas para uma abordagem holística.

### Questão 32

Qual é um desafio crítico na preservação de acervos digitais que exige uma abordagem sofisticada por parte dos bibliotecários?

- A. Implementar apenas backups regulares em servidores locais para proteger contra a perda de dados.
- B. Garantir a autenticidade e integridade dos documentos digitais ao longo do tempo, especialmente em um ambiente de rápida evolução tecnológica.
- C. Reter todos os formatos digitais originais sem converter, confiando na capacidade futura de software para interpretá-los.

D) Criar múltiplas cópias físicas dos documentos digitais em discos rígidos e mantê-las em diferentes locais físicos.

### Questão 33

Considerando a evolução das Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs) nas bibliotecas, qual conceito emergente representa uma abordagem sofisticada e multidisciplinar que integra inteligência artificial, análise de big data e interfaces avançadas para melhorar a interação com os usuários?

- A. Ciberbiblioteconomia.
- B. Biblioteconomia Digital Avançada.
- C. Biblioteconomia Computacional.
- D. Biblioteconomia Integrativa.

### Questão 34

Em relação à preservação da memória institucional em bibliotecas, qual abordagem teórica tem sido amplamente discutida na literatura acadêmica, enfocando não apenas a preservação física, mas também aspectos socioculturais e políticos da memória?

- A. Preservação Digital Contextual.
- B. Etnografia Arquivística.
- C. Arqueologia da Informação.
- D. Hermenêutica Documental.

### Questão 35

A classificação e catalogação são processos fundamentais na organização eficiente de uma biblioteca. A classificação envolve atribuir códigos ou números aos documentos para indicar seu conteúdo, enquanto a catalogação implica a criação de registros detalhados para cada item na coleção da biblioteca. Bibliotecários precisam compreender sistemas de classificação.

Na prática da classificação e catalogação, qual das seguintes afirmações NÃO é verdadeira?

- A. O sistema de catalogação MARC (Machine-Readable Cataloging) é usado principalmente em bibliotecas tradicionais, não sendo adequado para ambientes digitais.
- B. A Classificação Decimal Universal (CDU) é frequentemente utilizada em bibliotecas universitárias e especializadas.
- C. O RDA (Resource Description and Access) é um padrão de catalogação que prioriza a descrição detalhada dos recursos bibliográficos.
- D. O sistema Dewey Decimal é baseado em categorias amplas e é amplamente utilizado em bibliotecas públicas.

### Questão 36

Qual é a principal razão pela qual a indexação e a criação de resumos são cruciais para uma biblioteca?

- A. Aumentam o número de palavras-chave associadas a um documento, melhorando a probabilidade de sua localização.

- B. Permitem uma visão rápida do conteúdo, economizando tempo dos usuários durante a pesquisa.
- C. Facilitam a ordenação alfabética dos documentos na biblioteca, melhorando sua organização.
- D. Reduzem a complexidade dos documentos, eliminando detalhes técnicos e especializados.

#### Questão 37

Qual é o principal objetivo da descrição bibliográfica em bibliotecas?

- A. Criar uma narrativa detalhada sobre o conteúdo dos materiais, auxiliando os usuários na compreensão prévia.
- B. Padronizar a apresentação visual dos registros bibliográficos para tornar o catálogo mais esteticamente atraente.
- C. Possibilitar a identificação única e a recuperação eficaz dos recursos de informação na biblioteca.
- D. Reduzir a quantidade de informações nos registros, tornando-os mais concisos e acessíveis.

#### Questão 38

Considerando a normalização de documentos e publicações na biblioteconomia, qual é o principal desafio enfrentado pelos bibliotecários ao lidar com a evolução constante da tecnologia digital?

- A. Adaptação dos padrões existentes para incluir elementos interativos e multimídia, como vídeos e infográficos.
- B. Desenvolvimento de algoritmos complexos para rastrear o uso e a relevância das publicações digitais ao longo do tempo.
- C. Implementação de controles rígidos sobre a acessibilidade, considerando diferentes dispositivos e formatos de leitura.
- D. Garantia da autenticidade e originalidade das obras em um cenário onde a disseminação e replicação são instantâneas.

#### Questão 39

A preservação de acervos é uma atividade fundamental para a salvaguarda da memória e da cultura de uma sociedade. Eles são conjuntos de documentos, objetos ou obras de arte que registram a história, a identidade e o patrimônio de um grupo social. A preservação de acervos envolve os conceitos básicos de conservação e restauração, que são técnicas que visam prevenir, estabilizar ou reverter os danos causados pelos agentes de deterioração aos materiais. A conservação e a restauração buscam manter a integridade física, estética e informativa dos acervos, respeitando os seus valores históricos, culturais e artísticos. Nesse sentido, analise as seguintes afirmativas sobre as técnicas de preservação, conservação e restauração de documentos de arquivo, e marque V para as verdadeiras e F para as falsas:

( ) Climatização é uma técnica de preservação que consiste em controlar a temperatura, a umidade e a iluminação do ambiente onde os documentos são guardados.

( ) Desacidificação é uma técnica de preservação que consiste em reduzir o pH do papel, para torná-lo resistente à deterioração.

( ) Desinfestação é uma técnica de conservação que consiste em eliminar micro-organismos, como fungos e bactérias, de documentos e de espaços de guarda.

( ) Higienização é uma técnica de conservação que consiste em remover sujidades, como pó, manchas e mofo, de documentos, por meio de métodos de limpeza

( ) Restauração é uma técnica de conservação que consiste em recuperar a integridade física e a acessibilidade do documento, tendo em vista danos físicos ou químicos causados ao material

A sequência correta é:

A. V, V, V, V, V

B. F, V, F, F, V

C. V, F, V, V, V

D. F, F, V, V, V

#### Questão 40

Qual é um dos principais benefícios de implementar políticas de desenvolvimento de acervos em uma biblioteca?

- A. Restringir o acesso a materiais controversos, mantendo a coleção neutra e incontestável.
- B. Reduzir o número de títulos emprestados para focar em materiais de alta demanda.
- C. Garantir que a coleção seja diversificada e atenda às necessidades variadas da comunidade de usuários.
- D. Priorizar a aquisição de materiais populares para atrair um público maior.

**Área livre**