

Test Soruları (doğru yanıtlar koyu renk ile işaretlenmiştir)

1. Bilgi erişim ile ilgilenir. (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
 - a) Bilginin (knowledge) depolanması
 - b) Bilgiyi (information) bulma
 - c) Veri tabanlarındaki sayısal bilgi
2. Sıralama için aşağıdaki kriterlerden hangisi kullanılabilir? (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
 - a) Bir sözcüğün uzunluğu
 - b) Bir sözcüğün bir belgede geçme sıklığı
 - c) Bir sözcüğün bir dermede geçme sıklığı
 - d) Bir belgede yer alan ad sayısı
3. Bilgi erişim sistemlerinin kullanıcıları ihtiyaçlarıyla ilgili bilgi bulmakta güçlük çekebilirler, çünkü
 - a) Farklı sözcükler benzer anlamlara sahiptir
 - b) Arama sistemleri kütüphanelerde kullanılmalıdır
 - c) Web ortamında az sayıda belge bulunabilir
4. Otomatik dizinleme aşağıdaki hangi teknikleri kullanır? (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
 - a) Sözcükleri gövdeleme
 - b) Sözcükleri ağırlıklandırma
 - c) Kullanıcıları sayma
 - d) Bir belgede yer alan ad sayısı
5. Uzunluk normalizasyonu ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
 - a) Uzunluk normalizasyonu gereklidir, çünkü belgelerin uzunlukları çok çeşitlilik gösterir
 - b) Uzunluk normalizasyonu yapılmazsa sıklıkla kısa belgeler sonuç listesinde yer alacaktır
 - c) Uzunluk normalizasyonu bazı belgeleri dermeden siler
 - d) Uzunluk normalizasyonu bazı karakterleri silerek sözcükleri daha kısa hale getirir
6. Kontrollü sözlük ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangileri doğrudur? (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
 - a) Kontrollü sözlük, bir arama sisteminde dizin sözcüğü olarak kullanılması uygun görülen sözcüklerin listesidir
 - b) Kontrollü sözlük, yapısal bir biçimde (örneğin, sınıflanarak) düzenlenebilir
 - c) Kontrollü sözlük yalnızca insan isimleri için kullanılabilir
7. Konu sözlüklerinde (subject vocabularies) mümkündür. (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
 - a) Yalnızca alan (domain) bilgisinin keşfedilebilmesi
 - b) Yalnızca terminolojinin keşfedilmesi
 - c) Hiçbiri
8. Yetke kontrolü (authority control) ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangileri doğrudur? (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
 - a) Yetke kontrolü, aynı varlığı (entity) (örneğin, kişi) tanımlayan terimlerin listesini derler
 - b) Yetke kontrolü, bir sistemi kullanma izni olan kişilerin listesidir
 - c) Yetke kontrolü, sorguların sisteme girilmeden önce kontrol edilmesi anlamına gelir
 - d) Yetke kontrolü, bir varlığı tanımlarken tercih edilmesi gereken biçimi tanımlar
9. Yetke kontrolü, mümkün kılan bir mekanizmadır. (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
 - a) Bir adın farklı versiyonlarını aramayı
 - b) Kullanıcı davranışlarını incelemeyi
 - c) Diğer mekanizma ve araçların değerlendirilmesini
 - d) Yazar adının farklı versiyonları bulunsa da belirli bir yazara ait tüm çalışmalarını kümelemeyi
9. Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?
 - a) Bilgi kaynaklarının analizi, diğer konuların arasında mevcut bilgi miktarını (belge sayısı) da dikkate almalıdır
 - b) Bilgi kaynaklarının analizi, yalnızca mevcut bilgi miktarını (belge sayısı) dikkate almalıdır
10. Aşağıdaki iki sorgudan hangisi daha fazla belge getirir?
 - a) güvenlik VE koruma
 - b) güvenlik VEYA koruma

11. veri VEYA koruma şeklinde ifade edilen sorgu, kullanıcının istediğinden daha fazla sonuç gelmesine neden oldu. Aşağıdaki sorgulardan hangisi/hangileri daha iyi bir arama sonucu getirir?
- veri VE koruma
 - “veri koruma”
 - “veri” VEYA “koruma”
12. Bilgi ihtiyaçlarının gözlemlenmesi sorunludur, çünkü bilgi ihtiyaçları yalnızca bireylerin zihinlerinde var olmaktadır ve *tanımlanmalıdır*. Bu yüzden de genellikle *talepleri* inceliyoruz, çünkü onları değerlendirmek, ölçmek ve saymak daha kolaydır.
- Doğru
 - Yanlış
13. Bilgi davranışı, insanların bilgi ile etkileşimde bulunmalarına yönelik birçok yolu, özellikle de bilgiyi aramak ve kullanmak için izlediği yolları tanımlar.
- Doğru
 - Yanlış
14. Kütüphaneciler/bilgi uzmanları, İçin kullanıcı tiplerini bilmelidir (Birden fazla seçenek işaretlenebilir):
- İnsanların (yalnızca dile getirdikleri ihtiyaçları değil) hakları konusunda bilinçli olmak zorunda oldukları
 - Mevcut kullanıcıların ihtiyaçlarını daha iyi anlayabilmek
 - Kullanıcıları nasıl uzaklaştırabileceklerini anlamak
 - Memnuniyetsizlik veren sorularla nasıl başa çıkabileceklerini düşünmeye başlamak
 - Kimi bekleyecekleri ve ne şekilde kütüphaneye çekebileceklerini anlamak
 - Daha iyi etkinlikler ve hizmetler sunmak
 - Hizmet ve sistemler planlamak ve tasarlamak
15. İşbirliğine dayalı bilgi arama bir süreçtir. (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
- etkileşimli
 - karşılıklı yarar sağlayan
 - katı bir hiyerarşik düzeni olan
 - görev temelli
16. İşbirliğinin, ilişkin kavram(lar)ı kapsamı şarttır. (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
- işbirliğine
 - iletişime
 - rekabete
 - şikayete
17. Kullanıcı yönelimli araştırmanın temel unsurları hangileridir? (Birden fazla seçenek işaretlenebilir)
- içerik
 - kullanıcıların alan bilgisi
 - ilgililik
 - kullanıcıların motivasyonu