

2. KDC 제6판에 제시된 분류의 일반 규정에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 자료는 1차적으로 주제에 따라 분류하고, 2차적으로 형식에 따라 세분한다.
- ② 다른 저자의 학설이나 연구 결과를 비판한 문헌은 비판의 대상이 되는 저작에 분류한다.
- ③ 구체적인 주제와 추상적인 주제를 함께 다룬 자료는 구체적인 자료 아래에 분류한다.
- ④ 문헌이 두 주제 간의 원인과 결과를 다룬 것일 경우는 결과로 된 주제에 분류한다.



1. 다음은 분류의 일반규정을 설명한 것이다. 옳지 않은 것은?

- ① 『철학, 종교, 문학 총서』와 같이 주류가 3개 이상 걸쳐 있는 것은 총류의 일반전집에 분류한다.
- ② 원저작의 번역이나 비평, 해설, 주석, 연구 등은 모두 원저작과 함께 분류한다.
- ③ 어떤 의도를 가지고 원저작의 일부를 발췌하여 단독으로 간행한 것은 원저작의 주제에 의해 분류한다.
- ④ 다른 저자의 학설이나 연구 결과를 비판한 도서는 비판의 대상이 되는 저작에 분류하지 않고 비판한 학자에 분류한다.

3. 미국 의회도서관 분류표(LCC)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 주류 배열은 분류 이론에 근거하여 논리적인 계층 구조를 지닌다.
- ② 비십진식으로 전개력이 뛰어나기 때문에 대규모 도서관에 적합하다.
- ③ 초기에는 일관분류표로 출발하였으나 지금은 많은 도서관에서 사용하고 있어 표준분류표의 성격을 지닌다.
- ④ LCC 기호 구성에 활용되는 커터기호(Cutter number)는 특정 주제의 세목을 전개하여 알파벳순으로 배열하는 데 사용될 수 있다.



4. 미의회도서관분류표(Library of Congress Classification)에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① LCC는 전체로는 일반분류표이지만 각분야로 볼 때는 서로 조정하여 작성된 일종의 특수분류표라고도 볼 수 있다.
- ② 'Classification Web'을 통하여 유료로 웹에서도 이용이 가능하다.
- ③ LCC의 분류기호는 일관된 계층구조를 취하고 있지 않다.
- ④ 주제별 각 분류표는 극소수의 예를 제외하고는 자체 색인을 가지고 있지 않다.

4. KDC 제6판의 분류기호 중 밑줄 친 부분의 의미가 다른 하나는?

- ① 061
- ② 071
- ③ 911
- ④ 981



4. 다음 중 요목의 전개가 동일한 조기성을 가지는 강목끼리  
바르게 짝지은 것은? (KDC 제6판 적용)

- ① 060, 070, 310, 350
- ② 030, 040, 050, 060
- ③ 310, 350, 910, 980
- ④ 040, 050, 060, 070

6. FRBR의 이용자 과업에 해당하는 것만을 모두 고른 것은?

- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| ㄱ. 탐색(Find)   | ㄴ. 식별(Identify) |
| ㄷ. 선정(Select) | ㄹ. 탐험(Explore)  |

- ① ㄱ, ㄴ, ㄷ
- ② ㄱ, ㄴ, ㄹ
- ③ ㄱ, ㄷ, ㄹ
- ④ ㄴ, ㄷ, ㄹ



15. FRBR에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 서지적 세계를 속성, 관계의 두 가지로 구분하여 모형화하였다.
- ② 표제, 형식, 일자는 제1집단에 속한 개체의 속성이다.
- ③ 제3집단은 지적 예술적 창작물의 주제를 나타내는 개념, 대상, 사건, 장소의 네 개 개체로 구분된다.
- ④ 이용자 과업에는 탐색(find), 식별(identify), 선택(select), 입수(obtain)의 4개가 설정되어 있다.

8. 한국목록규칙 제4판을 적용하여 KORMARC 형식(통합서지용, 2023)으로 레코드를 작성할 때, 특정자료의 자료특성사항 기술이 옳지 않은 것은? (단, 지시기호와 띄어쓰기는 고려하지 않는다)

- ① 254 ▼a연습곡악보
- ② 255 ▼a축척 1:50,000
- ③ 256 ▼a전자 데이터 (550레코드)
- ④ 257 ▼a1976년 창간



14. 다음 중 KCR 제4판의 마이크로자료의 자료특성사항 표기가 가능한 KORMARC(통합서지용) 필드로 바르게 묶은 것은?

ㄱ. 254	ㄴ. 255	ㄷ. 256
ㄹ. 362	ㅁ. 507	

- ① ㄱ, ㄴ, ㄹ
- ② ㄷ, ㄹ, ㅁ
- ③ ㄴ, ㄹ, ㅁ
- ④ ㄴ, ㄷ, ㅁ

8. 한국목록규칙 제4판을 적용하여 KORMARC 형식(통합서지용, 2023)으로 레코드를 작성할 때, 특정자료의 자료특성사항 기술이 옳지 않은 것은? (단, 지시기호와 띄어쓰기는 고려하지 않는다)

- ① 254 ▼a연습곡악보
- ② 255 ▼a축척 1:50,000
- ③ 256 ▼a전자 데이터 (550레코드)
- ④ 257 ▼a1976년 창간

POINT  
적중

6. 한국목록규칙 제4판의 자료특성사항 기술사례가 옳지 않은 것은?

자료유형	기술사례
① 지도자료	축척 1 : 50,000
② 영상자료	아날로그, 스테레오, 돌비
③ 전자자료	전자데이터 및 프로그램
④ 연속간행물	제1집(1980년)-제11집(1990년)

9. KORMARC 형식(통합서지용, 2023)의 주제명부출표목에서 일반  
주제명과 지명의 표시기호를 바르게 연결한 것은?

	<u>일반주제명</u>	<u>지명</u>
①	650	651
②	650	653
③	651	653
④	651	654



16. KORMARC 형식(통합서지용 2023 개정판)으로 작성한  
서지 레코드의 일부이다. ㉠~㉣에 들어갈 주제명부출표목  
의 표시기호로 옳은 것은? (단, 주제명부출표목의 체계는  
국립중앙도서관 주제명표에 따르는 것으로 한다)

- 245    ▽ a화엄경 정해 / ▽ d법륜 지음
- 260    ▽ a서울 : ▽ b푸른숲, ▽ c2006
- ( ㉠ ) ▽ a불전, ▽ p화엄경 ▽ x해설
- ( ㉡ ) ▽ a한국 ▽ x역사

	㉠	㉡
①	630	610
②	630	651
③	650	610
④	650	651

10. DDC 제23판의 본표 일부를 발췌한 것이다. (가)와 (나)에 들어갈 보조표를 바르게 연결한 것은?

305 Groups of people  
 .8 Ethnic and national groups  
 .81-.89 Specific ethnic and national groups  
 Add to base number 305.8 notation 1-9 from (가), e.g., comprehensive works on Jews 305.8924  
 421-428 Subdivisions of English  
 Except for modifications shown under specific entries, add to base number 42 notation 1-8 from (나), e.g., phonology of English 421.5

- |           |         |
|-----------|---------|
| (가)       | (나)     |
| ① Table 2 | Table 4 |
| ② Table 2 | Table 6 |
| ③ Table 5 | Table 4 |
| ④ Table 5 | Table 6 |



16. KORMARC 형식(통합서지용 2023 개정판)으로 작성한 서지 레코드의 일부이다. ㉠~㉣에 들어갈 주제명부출표목의 표시기호로 옳은 것은? (단, 주제명부출표목의 체계는 국립중앙도서관 주제명표에 따르는 것으로 한다)

- 245 ▽ a화엄경 정해 / ▽ d법륜 지음  
 260 ▽ a서울 : ▽ b푸른숲, ▽ c2006  
 ( ㉠ ) ▽ a불전, ▽ p화엄경 ▽ x해설  
 ( ㉣ ) ▽ a한국 ▽ x역사

	㉠	㉣
①	630	610
②	630	651
③	650	610
④	650	651

10. DDC 제23판의 본표 일부를 발췌한 것이다. (가)와 (나)에 들어갈 보조표를 바르게 연결한 것은?

305	Groups of people
.8	Ethnic and national groups
.81-.89	Specific ethnic and national groups
	Add to base number 305.8 notation 1-9 from (가), e.g., comprehensive works on Jews 305.8924
421-428	Subdivisions of English
	Except for modifications shown under specific entries, add to base number 42 notation 1-8 from (나), e.g., phonology of English 421.5

- |           |         |
|-----------|---------|
| (가)       | (나)     |
| ① Table 2 | Table 4 |
| ② Table 2 | Table 6 |
| ③ Table 5 | Table 4 |
| ④ Table 5 | Table 6 |



7. 다음은 DDC 제23판 본표의 일부이다. 빈칸에 알맞은 Table이 순서대로 바르게 짝지은 것은?

027	General libraries, archives, information centers
.01-.09	*Geographic treatment
	Add to base number 027.0 notation 1-9 from ( )

460	Spanish, Portuguese, Galician
461-468	Subdivision of Spanish
	Except for modifications shown under specific entries, add to base number 46 notation 1-8 from ( )

- ① Table 2, Table 4
- ② Table 2, Table 6
- ③ Table 6, Table 2
- ④ Table 2, Table 5

11. 한국목록규칙 제4판 기술총칙에서 명시한 자료유형에 대한 기술 규칙으로 옳지 않은 것은?

- ① 복제본의 경우 해당 복제물 원본의 자료유형을 기재한다.
- ② 인쇄자료 중 문자로 쓰여진 자료(단행본, 고서와 고문서, 인쇄형식의 연속간행물 등)는 자료유형표시를 생략할 수 있다.
- ③ 두 가지 이상의 자료의 유형을 기술할 필요가 있을 경우 그 주된 유형을 기재하고, 나머지를 원괄호(( ))로 묶어 부기할 수 있다.
- ④ 자료유형은 본표제 다음에 각괄호([ ])로 묶어 기재하며, 종합표제 대신 개별저작의 표제를 기술한 경우에는 마지막 표제 다음에 기재한다.



13. 다음 <보기> 중 KCR 제4판의 '자료유형'의 기술방법으로 적합한 것을 모두 모은 것은?

- ㄱ. 자료유형은 본표제 다음에 각괄호(II)로 묶어 기재한다.
- ㄴ. 인쇄자료 중 문자로 쓰여진 자료(단행본, 인쇄형식의 연속간행물 등)는 자료유형표시를 생략할 수 있다.
- ㄷ. 두 가지 이상의 자료유형을 기술해야 할 경우에는 그 주된 유형을 기재하고 나머지는 원괄호로 묶어 부기할 수 있다.
- ㄹ. 복제본의 경우는 복제물의 자료유형을 기재한다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄴ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

12. 도서기호법에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 도서기호는 분류기호에 이어 배가위치를 결정하는 기준인 동시에 순차적 배가를 가능하게 한다.
- ② 리재철의 한글순도서기호표(제5표)를 적용할 때, 저자가 다른 자료임에도 동일한 분류기호 내에서 도서기호가 중복되면 저작기호를 조정하여 구별한다.
- ③ 새연대순도서기호표를 적용할 때, 전기와 인물명에 관한 도서는 자모순 도서기호 또는 알파벳순 도서기호를 부여한 다음에 연대기호를 부기한다.
- ④ 수입순 기호법은 기호 부여가 간편하고 모든 자료의 완벽한 개별화가 가능하다. 비논리적 군집성과 순차결정의 우연성으로 인해 체계적 군집이 불가능하다.



2. 이재철 한글순도서기호법에 대한 설명으로 바른 것은?

- ㄱ. 개인의 전기는 피전자명을 기본기호 대상으로 사용하며, 저자는 저작기호로 삼는다.
- ㄴ. 동일 저자의 서로 다른 서명을 가진 저작들이 저작기호를 부여한 결과 기존자료와 동일한 기호를 갖게 될 경우 저작기호를 조정하여 차별화한다.
- ㄷ. 표에서 대표모음으로 제시되지 않은 모음은 그 앞에 오는 대표모음기호를 사용한다.
- ㄹ. 판차는 숫자화 하여 그 저작의 표제기호 다음에 부여한다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄴ, ㄹ
- ③ ㄱ, ㄷ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

2025 지방직 9급 15번

15. KDC 제6편의 본표와 표준구분표의 일부를 발췌한 것이다. 이를 적용한 「공예법」의 분류기호로 모두 옳은 것은?

390 법률(法律), 법령(法令)

368 기타 제법(諸法)

특수 법률 및 법령은 해당주제 아래에 분류한다.  
도서관에 따라 (023)법령 및 규정을 추가할 수 있다.  
예: 교통법 326.3023  
별법: 특수법을 한 곳에 모을 필요가 있는 도서관에서는 368 다음에 0을 추가하고 001-999와 같이 주제구분할 수 있다.  
예: 교육법 368.037

680 공예예술, 매체예술  
비디오아트와 행위예술을 포함한다.  
.1 철학, 이론, 미학  
.6 공예예술 단체  
.7 공예예술 지도법, 연구법 및 교육, 연구자료

표준구분표  
-01 철학 및 이론  
-02 잡지  
-023 법령 및 규정  
-06 각종 단체, 조직(학회, 단체, 협회, 기관, 회의) 및 경영

- ① 368.068, 680.023
- ② 368.068, 680.23
- ③ 368.23, 680.023
- ④ 368.68, 680.23



2025 최종동형 15회 하프 5번

5. 보기는 KDC 제6판 본표의 일부이다. ( )의 기호와 '교육법'의 분류기호로 바른 것은?

368 기타 제법(諸法)

특수 법률 및 법령은 그 주제하에 분류한다.  
도서관에 따라 ( ) (법령 및 규정)을 첨가할 수 있다.  
별법: 특수법을 한 곳에 모을 필요가 있는 도서관에서는 368 다음에 0을 추가하고 001-999와 같이 주제구분할 수 있다.

- ① -021, 390.23, 368.039
- ② -022, 380.23, 368.038
- ③ -023, 370.23, 368.037
- ④ -024, 360.23, 368.036

16. 도서관 참조모형(LRM)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 개체, 속성, 관계를 근간으로 한다.
- ② 기존 3개로 구분된 FR모형(FRBR, FRAD, FRSAD)을 대체하고자 개발되었다.
- ③ 링크드 데이터 환경에서 서지데이터 사용을 지원하고 증진하기 위해 설계되었다.
- ④ 레(Res)의 직접적인 하위 클래스는 저작, 표현형, 구현형, 개별 자료, 에이전트, 노멘 총 6개의 개체가 있다.



19. FR 개념모형(FRBR, FRAD, FRSAD)은 2017년 도서관 참조모형(Library Reference Model, LRM)으로 통합·확장되었다. LRM에대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 향상된 개체-관계 모델링 프레임워크를 바탕으로 개발된 수준 높은 개념 참조모형을 목표로 설계된 것이다.
- ② FRBR, FRAD, FRSAD를 대체하고 링크드 데이터 환경에서 도서관 정보조직의 방향을 새로 제시하는 모형이다.
- ③ 개체, 속성, 관계를 근간으로 하며, 개체는 관심 대상인 클래스이고, 속성은 개체의 인스턴스를 특징짓는 데이터이며, 관계는 개체의 인스턴스를 연계하는 속성이다.
- ④ 이용자과업은 탐색(find), 식별(identify), 선정(select), 획득(obtain), 향해(navigation)이다.

17. 한국목록규칙 제4판의 단행본 기술 규칙에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 대등표제는 표제관련정보 다음에 기재한다.
- ② 자료의 으뜸정보원 이외의 다른 부분에서 취한 책임표시는 원괄호 속에 기재한다.
- ③ 본표제나 표제관련정보 중에 포함된 저작자명은 이를 책임표시에 다시 기재하지 않는다.
- ④ 별표제는 본표제의 일부분으로 간주하여 그 말미에 '일명'(一名), 'or' 또는 이의 상등어를 앞세워 적는다.



8. KCR 제4판의 표제와 책임표시사항에 대한 기술총칙 내용으로 옳지 않은 것은?

- ① 본표제는 해당 자료의 으뜸정보원에 기재된 형식 그대로 기재하되, 표제의 일부분이 '두줄쓰기'로 되어 있는 것은 '한줄쓰기'로 고쳐 쓴다.
- ② 종합표제나 대표표제가 기재된 자료에서는 이 종합표제나 대표표제를 본표제로 기재하고, 수록된 각 저작의 표제는 주기한다.
- ③ 그 자료 이외의 정보원에서 얻은 책임표시는 각괄호([ ]) 속에 기재하고, 그 자료의 으뜸정보원 이외의 다른 부분에서 취한 책임표시는 주기사항에 기재한다.
- ④ 본표제나 표제관련정보 중에 포함된 저작자명일지라도 이를 책임표시에 다시 기재한다.

19. Cutter-Sanborn 세 자리 저자기호표의 일부를 발췌한 것이다. 이를 적용한 「A Biography of Abraham Lincoln / by Roy Basler」의 도서기호는?

Basi	311	Lape	Lily	731	Moly
Basili	312	Laph	Lim	732	Mom
Basin	313	Lapi	Limb	733	Momm
Basir	314	Lapl	Limi	734	Mon
Bask	315	Lapo	Lin	735	Monal
Basn	316	Lapp	Linc	736	Monas
Bass	317	Lapr	Lincoln, G.	737	Monc
Basse	318	Lar	Lincoln, M.	738	Moncl
Basset	319	Larc	Lincoln, S.	739	Moncr

- ① B315a
- ② B316l
- ③ L736b
- ④ L737b



5. 다음은 Cutter-Sanborn 세숫자 저자기호표의 일부이다. 표를 참조하여 기호를 부여한 것으로 틀린 것을 고르시오.

Alu	471	Toe	641	Mac	113
Alv	472	Toep	642	Macal	114
Alvare	473	Toes	643	Macb	118
Alve	474	Tof	644	Macc	121
Alvi	475	Tog	645	Macf	143
Alvo	476	Toi	646	Macgo	146
Alvw	477	Tol	647	Macgr	147
Randon	195	Smith, B.	643		
Rang	196	Smith, D.	645		
Rani	197	Smith, H.	649		
Rank	198	Smith, J.	651		
Ranken	199	Smith, John	652		
Ranki	211	Smith, Jos	653		
Rans	212	Smith, L.	654		

- ① A Digital Dilemma by Alvin Toffler : T644d
- ② The Rang edited by K. McGrath : M147w
- ③ A Biography of S.R. Ranganathan by D. Kumar : R196k
- ④ 21C by John A. Smith : S652t