

자료조직론(7급)

(과목코드 : 081)

2022년 군무원 채용시험

응시번호 :

성명 :

- 자료분류와 관련된 용어를 설명한 것 중에서 가장 옳지 않은 것은?
 - 등치(等値)개념은 개념의 내포와 외연이 일치하는 개념으로 동의(同意)개념이라고도 한다.
 - 동위(同位)개념은 동일한 유개념 속에 포섭되는 같은 레벨의 개념을 말한다.
 - 종차(種差)는 같은 유개념에 속하는 종개념 상호간을 구별해 주는 본질적 특성을 말한다.
 - 택소노미(taxonomy)는 조직들을 서로 다른 종류로 분리하기 위한 이론과 방법의 개발을 의미하며, 분류에 대한 이론이다.
- 다음 도서기호법 중에서 조합(합성)식 기호법에 해당하는 것을 모두 고른 것은?

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">㉠ Cutter-Three Figure Author Table㉡ Library of Congress의 Cutter Table㉢ 중국저자호마편제법(中國著者號碼編製法)㉣ 리재철 한글순도서기호표㉤ OCLC Four Figure Author Table㉥ Colon Classification의 도서기호 공식 |
|--|

 - ㉠, ㉡, ㉣
 - ㉡, ㉣, ㉥
 - ㉢, ㉤, ㉥
 - ㉠, ㉣, ㉥
- 주요 국제목록규칙에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?
 - ALA 목록규칙은 ALA의 저자 및 서명 기입을 위한 편목규칙과 IFLA의 기술목록규칙을 종합한 것이다.
 - 영미목록규칙(AACR, 1967)은 3개국(미국, 영국, 캐나다)이 파리원칙(ICCP)을 수용한 최초의 공동규칙이다.
 - 카터(C.A. Cutter)의 사전체목록규칙은 모든 도서에 대해 저자, 주제, 서명 등 다양한 접근점으로 검색할 수 있도록 규정함으로써 목록의 검색 기능을 확립하였다.
 - 주이트(C.C. Jewett)가 개발한 39개조의 편목규칙은 미국의 모든 도서관을 위한 중앙집중식 종합목록계획을 구상한데 의의가 있다.
- KDC 제6판의 '390 국방, 군사학'에서 '육군/해군/공군'에 사용하는 기호로 모두 옳은 것은?
 - 394, 395, 396
 - 395, 396, 397
 - 396, 397, 398
 - 397, 398, 399

5. KDC 제6판의 '190 윤리학, 도덕철학'과 관련된 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① '193 국가 및 정치윤리'는 시민윤리, 이도와 청백리, 애국심, 조칙 일반, 국제윤리 등을 포함한다.
- ② '195 직업윤리 일반'은 직업 일반의 윤리에 관한 저작을 여기에 분류한다.
- ③ '196 오락 및 경기윤리'는 도서관에 따라 해당 주제 아래에 분류할 수 있다.
- ④ '199 도덕훈, 교훈'은 실천적, 교훈적 인생론, 문학자의 인생론을 여기에 분류한다.

6. 한국십진분류법(KDC 제6판)과 듀이십진분류법(DDC 제23판)을 비교·설명한 내용 중에서 가장 옳은 것은?

- ① 주제별 전집의 경우, KDC와 DDC는 각각 주제 뒤에 형식보조기호 -08을 조합하여 분류기호를 구성할 수 있도록 규정하고 있다.
- ② 전기자료는 피전자의 수에 따라 각전(各傳)과 총전(叢傳)으로 나눌 수 있는데, KDC는 3명 이하를, DDC는 2명 이하를 각각 각전으로 간주한다.
- ③ KDC 700과 800의 강목, DDC 400과 800의 강목은 각각 완전한 조기성을 유지하고 있다.
- ④ 주제별 신문의 경우, KDC는 요목(078) 아래에, DDC는 세목(070.449) 아래에 전주체구분할 수 있도록 주기하고 있다.

7. 다음 중 범용 메타데이터로 옳은 것만을 모두 고른 것은?

| | | |
|---------|----------|---------|
| 가. DC | 나. CSDGM | 다. MODS |
| 라. MARC | 마. ONIX | 바. CDWA |

- ① 가, 나, 다
- ② 가, 다, 라
- ③ 나, 다, 라, 마
- ④ 나, 라, 마, 바

8. 현대 주요 분류법의 주류 구성 및 배열, 내적 구조, 기호적 측면에서의 특징과 내용에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 국제십진분류법(UDC)의 주류는 공기호 없이 10개로 이루어져 있으며, 공통보조부호를 구성하는 부가기호(Table 1a) 중에서 슬래시(/)는 비연속적 복수 주제를 결합할 때 사용하는 기호다.
- ② 미국의회도서관분류법(LCC)의 분책형 분류표에서 각 주류별 내적 구조는 마텔의 세븐 포인트(Martel's seven points)인 '일반형식 구분, 이론·철학, 역사·전기, 논문·일반 저작, 법규·국가관계, 연구·교수·교재, 주제 및 그 세목'을 적용해야 한다.
- ③ 콜론분류법(CC)의 주류구성에서 과학기술은 구체성 증가 순으로, 사회과학은 인위성 증가 순으로, 5개 기본범주의 열거순서는 구체성 감소의 순서에 배정하였다.
- ④ 한국십진분류법(KDC)에서 전체의 주류·강목·요목 배열은 DDC를, 경제학(320)의 요목 구분과 기술과학의 강목 순서는 UDC를, 의학과 예술의 세목은 LCC를 참고하여 개발하였다.

9. 듀이십진분류법(제23판) 본표의 군사학(355) 및 보조표 일부를 발췌한 <보기>를 이용하여 분류한 결과 중에서 가장 옳지 않은 것은?

<보기>

| 본표 | |
|-------------------|---|
| 355.009 3-.009 9 | Specific continents, countries, localities Class organization of specific national armies in 355.3093-355.3099 |
| .02 | War and warfare |
| .021 | General topics of war and warfare |
| [.021 01-.021 09] | Standard subdivisions Do not use; class in 355.0201-355.0209 |
| .03 | Military situation and Policy |
| .033 | General history and description |
| .033 001-.033 005 | Historical periods Add to base number 355.03300 the numbers following -090 in notation 0901-0905 from Table 1. |
| .033 03-.033 09 | Specific continents, countries, localities Add to base number 355.0330 notation 3-9 from Table 2. |

| 보조표 | |
|--------|--|
| T1 | |
| -09034 | 19th century |
| -0904 | 20th Century, 1900-1999 |
| -09044 | 1940-1949 Class here period of World War II |
| T2 | |
| -477 | Ukraine |
| -5193 | North Korea |

- ① Military policy in World War II
: 355.0330044
- ② Current State of Ukrainian Military
: 355.0330477
- ③ History and theory of war
: 355.0209
- ④ The State of the North Korea's
Military Organization
: 355.3095193

10. 다음은 특정 분류법의 주요 특징을 설명한 것이다. 이에 가장 부합하는 분류법은?

- 주류 배치는 과학적 진보의 논리에 따라 물질과 물리학, 생명, 정신, 기록의 순으로 배치하였다.
- 주류는 알파벳 대문자, 하위 주제는 아라비아 숫자 3자리로 확장하는 혼합기호법을 채택하였다.
- 동일한 주류에서의 주제 내 합성과 상이한 주류에 있는 주제 간 합성 장치를 적용하였다.
- 주류나 하위류 내에는 주제를 세분화하기 위한 범주표를 마련하여 자료에 기술된 관점, 형식 등을 불문하고 한 곳에 군집시키는 방식을 채택하였다.

- ① Expansive Classification / C.A. Cutter
- ② Subject Classification / J.D. Brown
- ③ Bibliographic Classification / H.E. Bliss
- ④ Colon Classification / S.R. Ranganathan

11. '한국목록규칙 제4판 - 전자자료'의 형태사항 가운데 매체의 유형에 따른 크기의 기술방법으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 디스크: 디스크의 직경을 센티미터 단위로 기술한다. 다만 단위로서 인치를 관용으로 사용하는 경우에는 이를 사용할 수 있다.
- ② 릴: 릴의 직경을 센티미터 단위로 기술한다.
- ③ 카세트: 카세트의 길이와 높이를 인치 단위로 기술한다.
- ④ 카트리지: 카트리지의 길이를 인치 단위로 기술한다.

12. 도서관의 목록형태가 책자형 목록에서 카드목록을 거쳐 온라인목록으로 발전하는 과정에서 많은 규칙과 원칙, 표준, 지침(규범), 포맷 등이 개발·적용되어 왔다. 다음 중 목록의 규칙 및 원칙이 아닌 것을 모두 고른 것은?

- ㉠ RDA / Library of Congress
- ㉡ MODS / Library of Congress
- ㉢ FRBR / IFLA
- ㉣ ISBD / IFLA
- ㉤ Dublin Core / DCMI
- ㉥ ICP / IFLA

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

13. 한국목록규칙(제4판) 기술총칙에서 규정하고 있는 서지정보의 기술방법에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

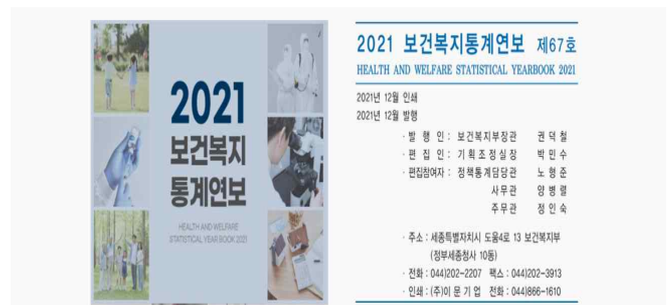
- ① 두문자로 표시된 서양 인명에서 두문자가 연속하여 이어진 경우에는 온점(.) 다음에 띄어쓰기를 한다.
- ② 표제와 책임표시사항의 숫자는 그 자료에 쓰인 대로 기재하고, 권차나 회차는 아라비아 숫자로 통일해서 사용한다.
- ③ 기술요소 간의 구분표시로서의 구두점은 그 앞과 뒤를 띄어 쓰되, 온점(.)과 쉼표(,)는 그 뒤만을 띄어 쓴다.
- ④ 형태사항, 주기사항, 입수조건사항의 기술은 그 자료에 쓰인 언어나 문자와 관계없이 한국어로 표기함을 원칙으로 한다.

14. 다음 중 영미편목규칙(AACR 2nd ed.)을 적용하여 단체가 발간한 저작물을 대상으로 기술목록을 작성할 때 KORMARC 110필드에 기입할 수 없는 자료를 모두 고른 것은?

- ㉠ 2020 국방백서
- ㉡ Treaties of the European Union
- ㉢ Cataloging & Classification Quarterly / Taylor & Francis
- ㉣ Coronavirus Disease(COVID-19) Situation Reports / WHO
- ㉤ Jerusalem Talmud
- ㉥ 한국지리지 : 총론 / 국립지리원
- ㉦ Arabian Nights

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

15. 다음 자료를 KORMARC 포맷에 따라 090필드를 생성하여 자관목록데이터베이스에 추가할 때 적용해야 하는 시스템, 도구, 규정과 가장 관련 없는 것은?



- ① 국제표준서지기술(ISBD)
- ② 자료분류표 및 저자(또는 도서)기호표
- ③ 주제명 표목표
- ④ 표목(단체명) 선정 기본원칙

16. 영미편목규칙(AACR 2nd ed.)은 서지정보를 기술할 때의 수준을 3단계로 규정하고 있는데, 목록을 간략하게 기술하는 제1수준(first-level description)에서 생략할 수 있는 서지정보를 다음에서 모두 고른 것은?

| | |
|------------------|--------|
| ㉠ 본표제(본서명) | ㉡ 발행지 |
| ㉢ 기본저록과 동일한 책임표시 | ㉣ 대등표제 |
| ㉤ 자료(출판물 유형)특성세목 | ㉦ 표준번호 |
| ㉧ 판표시 중 부차적 책임표시 | ㉨ 총서명 |

- ① ㉠, ㉢, ㉤, ㉧, ㉨
- ② ㉢, ㉤, ㉧, ㉦, ㉨
- ③ ㉢, ㉤, ㉡, ㉣, ㉨
- ④ ㉤, ㉡, ㉣, ㉦, ㉨

17. '한국목록규칙 제4판-전자자료'의 주기사항 가운데 자료의 '시스템조건'에 관한 사항을 바른 순으로 나타낸 것은?

- ① 컴퓨터의 모델명 - 필요한 기억용량 - 소프트웨어 조건 - 운용체계 - 필요한 주변장치의 종류와 특성
- ② 컴퓨터의 모델명 - 필요한 기억용량 - 운용체계 - 소프트웨어 조건 - 필요한 주변장치의 종류와 특성
- ③ 컴퓨터의 모델명 - 운용체계 - 소프트웨어 조건 - 필요한 기억용량 - 필요한 주변장치의 종류와 특성
- ④ 컴퓨터의 모델명 - 운용체계 - 필요한 기억용량 - 소프트웨어 조건 - 필요한 주변장치의 종류와 특성

18. KDC 제6판은 DDC 및 타 분류표에서 부족한 한국과 동양 고유의 학문을 대폭 반영하였다. 주요 전개 내용으로 가장 옳은 것은?

- ① 철학은 동양철학 중심으로 대폭 수정하여, 동양 고유의 경학(140)과 한국·중국·일본의 철학(151-153)을 서양철학(170)보다 우선 배정하였다.
- ② 종교는 기독교 중심 항목 전개를 수정하여 세계의 주요 종교에 고르게 항목을 배정함으로써 불교, 도교, 천도교, 이슬람교 등의 종교가 요목으로 승격되었다.
- ③ 언어와 문학, 역사에서도 동양본위로 편성하여 언어의 한국·중국·일본어(710-730), 문학의 한국·중국·일본문학(810-830), 역사의 아시아(910), 한국·중국·일본 역사(911-913) 등을 배정하였다.
- ④ 이 외에도 사회과학의 풍습·예절·민속학과 예술의 공예, 서예 등을 우리 실정에 맞게 요목으로 승격시켜 배정하였다.

19. KDC 제6판의 상관색인 범례의 내용 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 색인의 각 항목은 전부 한 행(行)으로 작성하였고, 항목만으로 분명히 알 수 없는 경우나 동일항목이 둘 이상 있는 경우에는 그 하위 항목을 ()로 묶어 부기하였다.
- ② 동음이의어의 경우에는 ()에 한자 또는 영문을 병기하였고, 동일발음은 그 한정어의 순서로 배열하였다.
- ③ 도치항목은 기본항목 아래에 인덴션을 사용하여 전개된 항목이 있을 경우에는 다른 항목과 함께 인덴션을 사용하여 표기하고, 인덴션을 사용하여 전개된 다른 항목이 없을 경우에는 쉼표(,)로 구분하여 표시하였다.
- ④ 중국 및 일본의 지명과 인명은 현지어의 원음과 우리 음을 각각 별도로 색인하였다.

20. 한국십진분류법(제6판) 본표 및 보조표의 일부를 발췌한 다음을 이용하여 분류한 결과 중 가장 옳지 않은 것은?

| 본표 | |
|---------|--|
| 362 | 헌법 공법 일반, 헌법 일반을 포함한다. 특징주제에 관한 헌법상의 문제는 362.11 아래에 분류한다. 362.001-.009는 표준구분표에 따라 세분한다. |
| .01-.07 | 각국 헌법 지역구분표에 따라 세분한다. 별법: 도서관에 따라 362.111-.118과 같이 세분할 수 있다. 예: 독일선거법 362.0257 |
| 362.111 | 헌법의 제정과 개정 |
| 114 | 입법부 |
| 117 | 선거법 |

| 조기표(지역구분표) | |
|------------|----------|
| -11 | 대한민국 |
| -12 | 중국 |
| -13 | 일본 |
| -24 | 영국, 아일랜드 |
| -25 | 독일 |
| -26 | 프랑스 |
| -42 | 미국 |

- ① 한국과 일본의 선거법 분석(한국중앙선거관리위원회 편. 별법 적용)
: 362.017
- ② 영국, 독일, 프랑스의 헌법이론 비교 연구
: 362.02
- ③ 세계헌법 이해: 고대에서 현대까지
: 362.009
- ④ 헌법기관으로서의 미국 상원의원
: 362.0424

21. 고대 동양에서 자료분류법을 개발한 인물(단체)과 분류체계에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 중국 최초 목록인 유흠의 칠략(七略)은 7개 범주(輯略, 六藝略, 諸子略, 詩賦略, 兵書略, 數術略, 方技略)로 구분되어있으나, 집략(輯略)이 나머지 6개략의 범례에 상당하기 때문에 실제 6분법(六分法)이다.
- ② 일본 최초 관립도서관인 동경서적관의 「동경서적관서목」은 6문분류(이학, 정치, 기술, 문학, 역사, 잡서)로 구성되어 있었으나, 이를 계승한 제국도서관이 8문분류(八門分類)로 개정하였다.
- ③ 고려 불전 서목 가운데 가장 오래된 대장목록(大藏目錄) 또는 대장경목록(大藏經目錄)의 분류체계는 삼장인 경률론(經律論)을 중심으로 4분법(대승경률론, 소승경률론, 성현집전, 보유)을 적용하고 각각을 강과 목으로 세분하였다.
- ④ 모리스 쿠랑(Maurice Courant)이 발간한 한국서지(Bibliographie Coréenne: 1865-1935, 3권)의 분류체계는 8부(部)로 나누고, 다시 36류(類)로 세분하였다.

22. 다양한 인명이나 단체, 서명, 주제명 등의 접근점 형식을 통일하기 위해 만든 목록으로 가장 옳은 것은?

- ① 전거목록
- ② 서가목록
- ③ 분류목록
- ④ 기본목록

23. 한국십진분류법(KDC, 제6판)과 듀이십진분류법(DDC, 제23판)에서 규정하고 있는 보조표에 대한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- | |
|--|
| ㉠ KDC 표준구분표 -01에는 원론, 개론, 통론, 입문을 분류할 수 없다. |
| ㉡ KDC 표준구분표에서 주제별 통계표 및 통계 자료는 -025가 아닌 -059에 분류한다. |
| ㉢ DDC T.1 -03에는 약어사전(略語辭典)이나 전기사전(傳記辭典)을 분류하지 않는다. |
| ㉣ DDC T.1 -08과 본표 080은 조기성이 있어 각각 총서, 전집·선집을 분류할 수 있다. |
| ㉤ DDC T.4에서 분류기호 '-3'은 사전(dictionaries)을 의미한다. |
| ㉥ KDC 표준구분표와 DDC T.1에서 주제별 서지의 분류기호는 동일하게 -016이다. |

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

24. 한국문헌자동화목록형식(KORMARC) 통합서지용 개정판(KS X 6006-0, 2014)과 듀이십진분류법(제23판)을 적용하여 국립국어원이 발간한 「표준국어대사전, 개정판, 총2권 2세트」의 서지정보를 입력한 후 090필드를 이용하여 청구기호 레이블을 출력할 경우에 관계되는 필드를 다음에서 바르게 고른 것은?

| | |
|-------|-------|
| ㉠ 049 | ㉤ 100 |
| ㉡ 050 | ㉥ 245 |
| ㉢ 056 | ㉦ 250 |
| ㉣ 082 | ㉧ 260 |

- ① ㉠, ㉣, ㉥, ㉧
 ② ㉠, ㉡, ㉥, ㉦
 ③ ㉡, ㉢, ㉥, ㉧
 ④ ㉡, ㉣, ㉥, ㉦

25. 열거식 분류표인 DDC는 자료에 기술된 혼합(복수, 복합)주제를 기호화하는데 따른 원칙을 제시하는 동시에 분류의 일관성을 유지하기 위한 분류규칙을 제공하고 있다. 이에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 자국어가 배제된 2개국 언어사전에서 표목어(entry word)가 2개이고 이용대상자가 모두 사용하는 언어일 경우에는 통상 분류표상 뒤에 배치된 언어(language coming later)에 1차 분류하고 앞에 배치된 언어를 추가한다.
- ② 어떤 자료를 분류한 결과, 복수의 분류기호가 모두 가능한 경우에 '0'을 수반하는 분류기호와 '1-9'로 시작되는 분류기호 중 전자를 우선적으로 선택한다.
- ③ 어떤 자료가 2개 주제나 대상의 상관관계(영향, 인과)를 다룬 경우에는 영향을 받은 주제나 결과에 해당하는 주제에 우선 분류한다. 다만 선행규칙이나 제로규칙보다는 우선 적용할 수 없다.
- ④ 최후수단표(table of last resort)는 자료의 주제에 이질적 특성들이 존재하여 모두 기호화할 수 없는 때 각각의 특성을 고려하여 분류기호 조합과정에서 우선 적용하도록 순위를 규정한 것을 말한다.