

- | | |
|---|---|
| <p>1. 더프 등(Duff, Yake & Tibbo)이 제시한 보존기록관리자의 지식영역(ARK)에 해당하지 않는 것은?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 기록에 대한 지식(collection knowledge) ② 연구 지식(research knowledge) ③ 경험적 지식(experimental knowledge) ④ 상호작용 지식(interaction knowledge) <p>2. ICA(International Council on Archives)에서 2016년 발표하고 2019년 개정판이 나온 RiC(Record in Context) 개정판에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① ICA의 전문가 그룹 EGAD(Expert Group on Archival Description)에서 개발하였다. ② 개체의 계층 관계를 반영하여 기록물 자원(Record Resource)을 기록물 집합(Record Set)과 기록물(Record), 기록물 부분(Record Part)으로 나누고 있다. ③ RiC은 RiC-CM(Conceptual Model), RiC-O(Ontology)의 두 가지 파트로 구상되었다. ④ 그동안 ICA에서 제시되었던 기록물 기술 표준인 ISAD(G)와 ISDF, ISAAR(CPF)의 세 가지를 통합하여 제시한 것이다. <p>3. 공공기록물 관리에 관한 법령상 국가지정기록물에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 중앙기록물관리기관의 장은 국가지정기록물의 소유자 또는 관리자에게 필요한 보존시설을 설치하도록 요청할 수 있다. 이 경우 보존시설 설치 등에 드는 비용은 예산의 범위에서 지원할 수 있다. ② 중앙기록물관리기관의 장은 국가지정기록물의 소유자 또는 관리자가 보존시설을 설치할 수 없는 부득이한 사유가 있는 경우에는 그 소유자 또는 관리자로부터 관리를 위탁받아 보존할 수 있다. ③ 중앙기록물관리기관의 장은 민간기록물을 국가지정 기록물로 지정하고자 하는 경우에는 국가기록관리위원회에서 심의하고, 그 내용을 관보 또는 정보통신망에 30일 이상 고시한 후 이의가 없으면 확정한다. ④ 중앙기록물관리기관의 장은 국가지정기록물에 대하여 매년 1회 이상 그 관리상황의 변동여부를 점검하고, 2년에 1회 이상 그 보존상태를 점검하여야 한다. | <p>4. 기능시소러스와 기록분류체계에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 기능시소러스와 기록분류체계 모두 기록분류, 제목 명명, 접근, 검색을 위한 도구이다. ② 기능시소러스는 관련된 개념들을 링크하는 반면, 기록분류체계는 관련 용어들을 링크한다. ③ 기능시소러스는 기능과 활동을 정의하는 범주를 포함할 수 있으나, 기록분류체계는 포함할 수 없다. ④ 기능시소러스는 모든 용어 간의 관계성이 디스플레이되고, 기록분류체계의 용어는 기능레벨에서 활동레벨로, 활동레벨에서 토픽레벨로 연결된다. <p>5. 보존기록관 유형에 따른 기록물 평가선별에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 수집형 보존기록관의 리드파일은 기관형 보존기록관의 인벤토리와 비견된다. ② 기관형 보존기록관의 인벤토리는 생산기관과 보존 기록관이 순차적으로 협업하여 작성하는 '체계적 접근 방식'으로 만들어진다. ③ 기관형 보존기록관의 평가선별은 모기관에서 생산된 현용기록 관리의 연장선상에 있으므로 기관형 기록관의 보존기록관리자에게는 기록 생애주기 전반을 추적할 지적 수단이 필요하다. ④ 수집형 보존기록관의 리드는 정해진 수집 주제에 따라 보존기록관의 전문가가 수집 대상 기록 관련 예상 위치와 인물 그리고 문헌 등의 조사를 통해 작성하는 '현지 접근방식'을 따른다. <p>6. 「공공기록물 관리에 관한 법률」 제11조에서 제시된 지방기록물관리기관이 수행하는 업무로 가장 옳지 않은 것은?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 관할 공공기관의 기록물관리에 관한 기본계획의 수립 · 시행 ② 관할 공공기관의 전자적 기록관리체계 구축 ③ 관할 공공기관의 기록물관리 및 기록물관리 관련 통계의 작성 · 관리 ④ 중앙기록물관리기관과의 협조에 의한 기록물의 상호 활용 및 보존의 분담 |
|---|---|

7. <보기>에서 우리나라의 기록관리 역사에 대한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- <보기>
- ㄱ. 중앙과 지방의 모든 관청의 문서의 보존기관인 사관(史館)은 고려 초기에 설치되었으며 실록 편찬과 관련된 업무를 하였다.
 - ㄴ. 『경국대전』에 의하면, 중앙 및 지방관아의 문서는 각 관청이 직접 유형별로 나누어 종합한 다음 부전지(附箋紙)를 달아서 각기 보관하도록 하였다.
 - ㄷ. 1894년 '각부각아문통행규칙(各部各衙門通行規則)'이 공포되어 정부 각 부처에 기록관리 부서가 설치되고, 독자적 연호 표기 및 국한문 혼용 등이 시행되었다.
 - ㄹ. 일제강점기 총독관방(總督官房) 비서과는 총독부 본부 문서의 생산, 유통, 정리 단계에 이르는 모든 문서관리 제도를 관장하였다.

- ① ㄷ ② ㄱ, ㄴ
③ ㄷ, ㄹ ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ

8. InterPARES 프로젝트 1단계 및 2단계 연구는 전자 기록의 장기보존을 위한 원칙과 가이드라인 등을 제시한 바 있다. 제시된 내용을 정리한 <보기>의 내용 중 옳은 것을 모두 고른 것은?

- <보기>
- ㄱ. 진본 전자기록에 초점을 둔다.
 - ㄴ. 관리의 대상은 디지털 객체이다.
 - ㄷ. 믿을 수 있는 기록관리시스템과 믿을 수 있는 보관자로서의 보존자 역할 개념에 근간을 둔다.

- ① ㄱ ② ㄷ
③ ㄱ, ㄴ ④ ㄱ, ㄷ

9. 업무분류체계에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 업무분류체계는 업무분석을 통해 사전적으로 개발된다.
- ② 업무분류체계의 계층구조는 기능 - 활동 - 처리행위로 형성된다.
- ③ 업무분류체계의 주목적은 같은 활동이나 관련 활동으로부터 산출된 기록들 간의 연계를 제공하는 것이다.
- ④ 업무분류체계는 이용자들의 기록 검색과 해석을 지원하고, 기능과 활동 단위를 뮤음으로 공개 및 접근권한의 설정과 통제를 지원하는 등 기록관리 기능을 수행하는 데 근간이 된다.

10. 「공공기록물 관리에 관한 법률 시행령」에서 규정하고 있는 비치기록물에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 주로 사람·물품 또는 권리관계 등에 관한 사항의 관리나 확인 등에 수시로 사용되는 기록물을 말한다.
- ② 비치기록물로 지정된 기록물철에 대하여는 기록물철 분류번호로 정하는 비치기간까지 그 처리과에서 보관할 수 있다.
- ③ 비치기록물을 보존하고 있는 처리과의 장은 비치 기록물의 비치기간이 종료된 경우에는 다음 연도 중에 기록관 또는 특수기록관으로 이관하여야 한다.
- ④ 카드·도면·대장 등이 해당한다.

11. <보기>에서 ISO 15489-1:2016에 대한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- <보기>
- ㄱ. '기간이 지난'(over time) 기록의 관리까지 적용할 수 있다.
 - ㄴ. 기록관리 의사결정을 위해 업무 프로세스 분석의 중요성을 강조하였다.
 - ㄷ. 전자기록관리 환경을 위한 마이그레이션 가이드라인을 제시하였다.
 - ㄹ. 기록관리 메타데이터를 6개의 클래스로 제시하였다.
 - ㅁ. PDCA 모델을 기반으로 기록관리모형을 제시하였다.

- ① ㄱ ② ㄱ, ㄴ, ㄹ
③ ㄴ, ㄷ, ㄹ ④ ㄴ, ㄹ, ㅁ

12. 2006년에 「공공기록물 관리에 관한 법률」이 전부개정 되기 이전에 우리나라에서 시행되었던 공공기관의 기록 관리에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 1948년 대한민국 정부수립 이후 정부 차원의 기록관리는 「문서취급세칙」에 의해 이루어졌다.
- ② 1961년 「정부공문서규정」이 제정되었다.
- ③ 1969년 정부기록보존소가 설립되었다.
- ④ 2004년 정부기록보존소는 국가기록원으로 명칭이 변경되었다.

13. 「전자기록생산시스템 기록관리 기능요건-제2부: 전자 문서시스템」(NAK 19-2:2013(v1.0))에서 전자문서 시스템의 대기능 중 하나인 전자결재에 속하는 중기능이 아닌 것은?

- ① 문서 작성·기안 ② 문서 발송 및 접수
- ③ 결재 및 분류 ④ 편집

14. <보기>는 「행정업무의 운영 및 혁신에 관한 규정」의 일부이다. <보기>에서 설명하는 용어는?

<보기>

기안자·검토자·협조자·결재권자 또는 발신명의인의 신원과 전자문서의 변경 여부를 확인할 수 있도록 그 전자문서에 첨부되거나 결합된 전자적 형태의 정보로서 「전자정부법 시행령」 제29조에 따른 인증기관으로부터 인증을 받은 것을 말한다.

- ① 전자문자서명 ② 행정인증서명
③ 행정전자서명 ④ 전자이미지서명

15. OAIS 참조모형(Reference Model for an Open Archival Information System)에서 정의하는 디지털아카이브의 주요 기능에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 입수(Ingest)는 생산자에게서 제출정보패키지를 입수하여 품질검사를 수행하는 기능을 포함한다.
 ② 아카이브 저장(Archival Storage)은 입수 기능에서 넘겨 받은 보존정보패키지를 영구저장 장치에 추가하는 기능을 포함한다.
 ③ 데이터 관리(Data Management)는 OAIS 생산자와 이용자 환경을 모니터링하는 기능을 포함한다.
 ④ 검색열람(Access)은 보존하고 있는 정보의 존재 여부, 설명, 위치, 열람가능 여부 등을 검색하는 기능을 포함한다.

16. <보기>는 「공공기록물 관리에 관한 법률 시행규칙」에서 규정하는 기록물관리책임자가 수행하는 업무이다. ㉠~㉡에 들어갈 용어를 옳게 짹지은 것은?

<보기>

- 기록물 및 (㉠)의 등록·관리에 관한 사항
- 처리과별 (㉡) 작성·관리에 관한 사항
- 단위과제별 (㉢) 작성기준의 수립에 관한 사항
- (㉣)의 등록 및 관리에 관한 사항

㉠ ㉡ ㉢ ㉣

- ① 기록물건 기록물분류기준표 기록물건 간행물
 ② 기록물건 기록관리기준표 기록물철 기록물
 ③ 기록물철 기록물분류기준표 기록물건 기록물
 ④ 기록물철 기록관리기준표 기록물철 간행물

17. 「공공기록물 관리에 관한 법률 시행규칙」에서 규정한 기록관리학 교육과정 중 기초영역에 해당하지 않는 것은?

- ① 기록관리학개론 ② 기록관리 관련 법령
 ③ 전자기록관리론 ④ 정부조직 및 행정론

18. 기록정보서비스 과정에서 이용자와의 초기 면담에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 기록에 대한 보안을 유지하고 기록관 이용 규칙과 법적인 사항을 이용자에게 알리는 절차가 이루어진다.
 ② 질의 형성으로 시작되며 이 단계에서 보존기록관리자는 이용자의 정보 요구를 충실히 파악하는 데 주력해야 한다.
 ③ 문제 해결에 필요한 새로운 정보를 찾아내거나 다른 질문들을 도출할 수 있다.
 ④ 소장기록과 검색도구 및 서비스에 대한 평가가 이루어진다.

19. 「영구기록물 기술규칙」(NAK 13:2022(v2.1))에서 제시하고 있는 필수요소에 대한 각 지침으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 일자는 연·월·일·시로 표시하며, 연·월·일·시는 빗금(/)으로 구분하고, 시작 연·월·일·시와 끝 연·월·일·시의 표시는 그 사이에 붙임표(-)를 사용하여 기술한다.
 ② 참조코드는 국가 코드, 영구기록물관리기관 코드, 기록물군 코드(컬렉션 코드), 기록물하위군 코드, 기록물계열 코드, 기록물철 코드, 기록물건 코드순으로 구성한다.
 ③ 기록물의 제목은 본제목, 부제목, 기타제목, 대등 제목으로 구분하여 기술하며, 본제목은 반드시 기술하여야 한다.
 ④ 기술계층은 기술단위를 나타내는 기록물군, 기록물하위군, 기록물계열, 기록물하위계열, 기록물철, 기록물건 등 현재 취급하고 있는 기술단위의 계층을 기술한다.

20. 젠킨슨(Hilary Jenkinson)의 평가선별론에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 역사 연구에 의해 매겨진 중요도에 따라 기록을 선별하면 역사가의 주관성이 개입되어 기록의 고유 맥락을 손상시키는 것으로 보았다.
 ② 기록의 불편부당성(impartiality)은 모여진 상태 그대로 재배치 없이 기록이 남아 있을 때 적용된다고 보았다.
 ③ 기록의 진본성(authenticity)은 보존기록 간에 성립된 원래의 연관성을 단절하여 다시 편성해서는 안 된다는 의미로 정의하였다.
 ④ 기록의 자연성(naturalness)은 생산자의 의도가 가감 없이 담겼을 때 나타나는 속성으로 정의하였다.