

1과목 : 수사

1. 수사수단의 방향을 설명하는 개념으로 횡적수사와 종적수사가 있다. 종적수사에 해당하는 것은 모두 몇 개인가?

- | | | |
|----------|--------|---------|
| ① 탐문수사 | ② 수법수사 | ③ 횡적수사 |
| ④ 장물수사 | ⑤ 미행 | ⑥ 감별수사 |
| ⑦ 민상특집수사 | ⑧ 수색 | ⑨ 유류품수사 |
| ⑩ 현장관찰 | | |

- ① 3개 ② 4개
 ③ 5개 ④ 6개

2. 경찰에게 독자적인 수사권을 부여하는 것을 주요 내용으로 하는 수사구조개혁론을 통해 경찰과 검찰의 수사권조정이 이루어질 때 기대할 수 있는 효과에 해당하지 않는 것은?

- ① 수사전문가인 경찰과 법률전문가인 검찰이 각각 본연의 역할에 충실히 된다.
- ② 경·검간 건전한 견제와 균형 관계를 형성하게 된다.
- ③ 수사절차의 간소화로 국민권익 증진을 꾀할 수 있다.
- ④ 경찰의 통제에 의해 경찰에 의한 인권침해를 방지할 수 있다.

3. 진정·탄원내사 처리시 공람종결 할 수 있는 사유가 아닌 것은?

- ① 단순한 풍문이나 인신공격적인 내용인 경우
- ② 민사소송 또는 행정소송에 관한 사항인 경우
- ③ 완결된 사건 또는 재판에 불복하는 내용인 경우
- ④ 2회 이상 반복 진정하여 1회 이상 그 처리결과를 통지한 진정과 같은 내용인 경우

4. 수사첩보수집 및 처리규칙상 범죄첩보에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 경찰공무원이 입수한 모든 수사첩보는 범죄첩보분석시스템(CIAS)을 통하여 작성, 제출함을 원칙으로 한다.
- ② 수집된 첩보는 수집관서에서 처리하는 것을 원칙으로 한다. 다만, 평가 책임자는 첩보에 대해 범죄지, 피내사자의 주소·거소 또는 현재지 중 어느 1개의 관할권도 없는 경우 이송할 수 있다.
- ③ 평가 책임자는 제출된 첩보에 대하여 공개를 원칙으로 하며, 범죄예방 및 검거 등 수사목적상 첩보 내용을 공유할 필요가 있다고 인정할 경우 범죄첩보분석시스템(CIAS)상에서 공유하게 할 수 있다.
- ④ 2개 이상 경찰서와 연관된 중요 사건 첩보 등 지방청 단위에서 처리해야 할 첩보를 중보라고 한다.

5. 다음 중 변사자 검시에 대한 설명으로 틀린 것은 모두 몇 개인가?

- ⑤ 협사소송법상 변사자 검시의 주체는 검사이다.
- ⑥ 변사자 검시의 주체는 검사만으로 검사는 사법경찰관에게 검시를 대행시킬 수 없다.
- ⑦ 검시결과 사망이 범죄로 인한 것이 아니라는 점이 명백히 인정되었을 때에는 경찰서장의 지휘를 받아 사체 등을 신속히 유족에게 인도한다.
- ⑧ 지구대장 등은 행정검시 도중 사체가 범죄에 기인한 것으로 의심될 경우 자체없이 검사에게 보고해야 한다.
- ⑨ 검시를 하는 사법경찰관은 사체를 인수할 자가 없거나, 그 신원이 판명되지 않은 때에는 사체가 현존하는 지역의 시장, 군수, 구청장에게 인도하여야 한다.

- ① 2개 ② 3개
 ③ 4개 ④ 5개

6. 피의자신문과정에 변호인 참여와 관련하여 틀린 것은 모두 몇 개인가?

- ⑩ 피의자가 변호인의 참여하에 신문받기를 원하는 경우 변호인이 참여할 수 있는 상당한 시간을 부여한다.
- ⑪ 변호인 참여 신청이 신문방해, 수사기밀 누설 등 수사에 현저한 지장을 초래할 우려가 있다고 인정되는 경우에는 참여를 제한할 수 있다.
- ⑫ 피의자 또는 사건관계인이 변호인을 선임하는 경우에 변호인선임계를 제출할 필요는 없다.
- ⑬ 변호인은 신문내용을 촬영, 녹음, 기록할 수 있으며, 피의자를 대신하여 답변할 수 있다.
- ⑭ 경찰관은 피의자가 요청할 경우, 특정 변호인을 추천해 줄 수 있다.
- ⑮ 사법경찰관은 신문에 참여하고자 하는 변호인이 2인 이상이고 피의자가 신문에 참여할 변호인을 지정하지 않는 경우에는 직접 지정할 수 있다.

- ① 1개 ② 2개
 ③ 3개 ④ 4개

7. 초동수사에 있어 긴급배치의 생략사유에 해당되지 않는 것은?

- ① 사건발생 후 상당시간이 경과하여 범인을 체포할 수 없다고 인정될 때
- ② 기타 사건의 성질상 긴급배치가 필요하지 않다고 인정될 때
- ③ 범인의 성명, 주거, 연고선 등이 판명되어 조속히 체포할 수 있다고 판단된 때
- ④ 허위신고 또는 중요사건에 해당되지 않음이 판단되었을 때

8. 다음 유류품 수사의 착안점 중 '살인현장의 흉기가 상해의 부위와 합치되는지 여부'를 검토하는 것은 무엇에 해당하는가?

- ① 완전성 ② 관련성
 ③ 동일성 ④ 기회성

9. 장물수사 중 일반수사에 해당하는 것은 모두 몇 개인가?

- Ⓐ 고물상 및 전당포에 대한 수사
 Ⓑ 피해자의 확인
 Ⓒ 장물마비에 대한 수사
 Ⓓ 범인 상대의 장물수사
 Ⓔ 수리수선업자에 대한 수사
 Ⓕ 장물취급무려가 있는 귀금속가공업자에 대한 수사

- ① 3개 ② 4개
 ③ 5개 ④ 모두

10. 함부르크식 심지지문 분류법에 의한 경우 피의자의 좌수 환자는 와상문이고 우수 시자가 을종제상문인 경우에 해당하는 것은 모두 몇 개인가?

- | | |
|---------------|---------------|
| Ⓐ 67890-12345 | Ⓑ 78912-23456 |
| Ⓒ 89123-34567 | Ⓓ 91834-45678 |
| ⓐ 12345-56789 | ⓑ 23456-67891 |
| ⓐ 34567-78912 | ⓑ 45678-89123 |
| ⓐ 56789-91234 | |

- ① 1개 ② 2개
 ③ 3개 ④ 4개

11. 디엔에이 신원확인정보 데이터베이스 제도에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 사법경찰관은 범죄의 실행과 관련된 사람의 신체나 물건의 내·외부 또는 범죄의 실행과 관련한 장소에서 발견된 것으로부터 디엔에이 감식시료를 채취할 수 있다.
 ② 경찰청장은 수형인 및 구속피의자로부터 채취하거나 범죄현장에서 채취한 디엔에이 감식시료로부터 취득한 디엔에이 신원확인정보에 관한 사무를 총괄한다.
 ③ 야간주거침입절도죄나 특수절도죄를 범하여 구속된 피의자는 디엔에이 감식시료를 채취할 수 있다.
 ④ 채취대상자가 동의하는 경우 영장 없이 디엔에이 감식시료를 채취할 수 있다. 이 경우 미리 채취대상자에게 채취를 거부할 수 있음을 고지하고 서면으로 동의를 받아야 한다.

12. 목맹(의사)과 끈줄림사(교사)를 비교한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 목맹은 거의 자살이나 끈줄림사는 대부분 타살이다.
 ② 목맹의 끈 자국(삭흔)은 평등하게 목 주위를 두르고 있음에 비해 끈줄림사의 끈 자국은 목 앞부분이 현저하다.
 ③ 목맹의 끈 자국은 비스듬히 위쪽으로 향함에 비해 끈줄림사의 끈 자국은 수평으로 되어 있다.
 ④ 목맹의 끈 자국이 현저한 부위는 끈 매듭의 반대쪽임에 비해 끈줄림사의 끈 자국은 끈 매듭이 있는 곳이다.

13. 「범죄수사규칙」에 의하면 경찰관은 검거한 지명수배자에 대하여 지명수배가 여러 건인 경우에는 일정한 수배관서의 순위에 따라 검거된 지명수배자를 인계받아 조사하도록 되어있다. '법정형이 중한 죄명으로 지명수배한 수배관서'의 바로 선순위 수배관서와 후순위 수배관서가 순서대로 적절

하게 연결된 것은?

- Ⓐ 공개수배 발령 3개월 미내인 수배관서
 Ⓑ 검거관서와 거리 또는 교통상 가장 인접한 수배관서
 Ⓒ 공범에 대한 수사가 진행 중인 수배관서
 Ⓓ 검거관서와 동일한 지방검찰청 관할구역에 있는 수배관서

- ① Ⓐ-Ⓑ ② Ⓑ-Ⓐ
 ③ Ⓒ-Ⓓ ④ Ⓓ-Ⓐ

14. 다음 수사사건의 언론공개에 대한 설명 중 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 원칙적으로 수사사건에 대하여는 공판청구전 언론공개를 하여서는 아니된다.
 ② 국민의혹 또는 불안을 해소하거나 유사범죄 예방 등을 위해 특히 필요하다고 인정되는 경우 언론에 공개 할 수 있다.
 ③ 예외적으로 공개할 경우 범죄 수법 및 검거 경위에 관한 자세한 사항도 공개할 수 있다.
 ④ 공개수배는 살인·강도 등 흉악범으로서 죄증이 명백하고 체포영장이 발부된 자 중에서 공개수배로 인한 공익상의 필요성이 현저한 경우에만 실시하여야 한다.

15. 범죄피해자 보호에 관한 다음 설명 중 가장 적절한 것은?

- ① 범죄피해자 보호규칙상 "피해자"에는 범죄로 인하여 피해를 입은 사람과 그 배우자(사실상의 혼인관계를 포함)뿐만 아니라 직계친족 및 형제자매도 포함된다.
 ② 피해자보호대책을 체계적으로 추진하기 위하여 경찰청 및 각 지방경찰청에 피해자보호추진위원회를 둔다.
 ③ 경찰관은 사건을 송치하거나 다른 관서로 이송하는 등 수사를 종결하였을 때에는 7일 이내에 피해자, 고소인 또는 고발인에게 그 사실을 통지하여야 한다.
 ④ 경찰관이 피해자 등에게 사건처리 진행 상황에 관하여 통지를 할 때에는 구두, 전화, 모사전송, 이메일, 문자메시지(SMS) 등 상당한 방법으로 할 수 있으며 사후에 자체 없이 서면통지를 하여야 한다.

16. 현행 가정폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법상 경찰의 수사상 고려해야 하는 사항으로 가장 적절한 것은?

- ① 경찰은 가정폭력사건을 검사에게 송치시 해당사건의 보호사건 처리여부 의견을 검사에게 제시하여야 한다.
 ② 가정폭력행위자가 피해자의 법정대리인인 경우 피해자의 친족이 고소할 수 있다.
 ③ 피해자에게 고소할 친족이 없는 경우 검사는 10일 이내에 고소할 수 있는 사람을 지정할 수 있다.
 ④ 피해자는 가정폭력행위자가 자기의 직계존속인 경우 고소할 수 없다.

17. 다음 마약류 중 경작지 단속을 통해서 예방조치를 할 수 없는 것은?

- ① 헤로인 ② 해쉬쉬
 ③ 코카인 ④ 필로폰

18. 화이트칼라범죄의 수사대책에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 금융·경제분야 동향, 회계·부기 등에 대한 기본지식을 갖추고 수사한다.

- ② 화이트칼라범죄에 대한 제보는 개인적 원한에 의한 모함인 경우도 있고, 법적용이 까다로운 점을 악용하여 역습하는 요령에 능하기 때문에 충분한 증거를 확보하는 등 신중을 기하여야 한다.
- ③ 범증이 경리장부 등에 남아 있는 경우가 많으므로 관련 장부를 수집한다.
- ❶ 죄의식이 강하므로 구속시에는 신중을 기한다.

19. FBI의 컴퓨터범죄 수법분류에 대한 내용 중 <보기1>과 <보기2>가 가장 적절하게 연결된 것은?

<보기1>

- Ⓐ 슈퍼재핑(Super Zapping)
- Ⓑ 트랩도어(Trap Door)
- Ⓒ 스카벤징(Scavenging)
- Ⓓ 쌀라미 기법(Salami Techniques)

<보기2>

- Ⓐ 프로그램 개발과정에서 프로그램 검증을 위해 프로그램을 수정할 수 있는 명령이 끼워 넣어져 있는 것을 삭제하지 않고 범행에 이용하는 방법이다.
- Ⓑ 컴퓨터가 작동 정지되어 복구나 재작동 절차에 의하여 해결할 수 없을 때 사용하는 만능키와 같은 프로그램을 이용하여 범행을 하는 것으로 주로 프로그래머나 오퍼레이터에 의해 주로 사용된다.
- Ⓒ 어떤 일을 정상적으로 수행하면서 관심 밖에 있는 조그마한 미익을 긁어모으는 수법으로서 금융기관의 컴퓨터 체계에 미자계산시 단수 미하의 적은 금액을 특정계좌에 모이게 하는 방법 등을 사용한다.
- Ⓓ 컴퓨터의 작업수행이 끝난 뒤 컴퓨터나 그 주위에서 정보를 획득하는 방법이다. 단순한 물리적 방법으로는 쓰레기통이나 주위에 버려진 명세서 또는 복사물 등을 찾아 습득하는 방법이 있으며, 보다 기술적이고 정교한 방법으로는 작업수행이 끝나고 난 컴퓨터의 기억장치에 남아있는 정보를 찾아 획득하는 방법이 있다.

① Ⓐ-Ⓐ

② Ⓑ-Ⓒ

③ Ⓒ-Ⓓ

④ Ⓓ-Ⓑ

20. 국제범죄의 수사에 관한 다음 설명 중 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 경찰관은 총영사, 영사 또는 부영사나 명예영사의 사무소 안에 있는 기록문서에 관하여는 이를 열람하거나 압수하여서는 안 된다.
- ② 경찰관은 외교관의 사용인을 피고소인으로 한 고소장이 접수되어 이를 조사할 필요가 있다고 인정할 때 원칙적으로 미리 경찰청장에게 보고하여 그 지시를 받아야 한다.
- ③ 경찰관은 대한민국의 영해에 있는 외국 선박 내에서 중대한 범죄가 행하여졌다 하더라도 이를 수사할 권한이 없다.
- ④ 사법경찰관은 외국인 피의자의 체포·구속시 별도 외국

과의 조약에 따라 피의자 의사와 관계없이 해당 영사기관에 통보하게 되어 있는 경우에는 반드시 이를 통보하여야 한다.

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com

전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com

기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/xe

전자문제집 CBT란?

종이 문제집이 아닌 인터넷으로 문제를 풀고 자동으로 채점하며 모의고사, 오답 노트, 해설까지 제공하는 무료 기출문제 학습 프로그램으로 실제 시험에서 사용하는 OMR 형식의 CBT를 제공합니다.

PC 버전 및 모바일 버전 완벽 연동
교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT에서 확인하세요.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
②	④	④	③	②	③	④	③	③	①
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
②	②	③	③	①	②	④	④	③	③