

1과목 : 과목 구분 없음

1. 「교통안전법」상 용어 정의로서 (가), (나)에 들어갈 내용을 바르게 연결한 것은?

(가) 이란 교통행정기관이 이 법 또는 관계 법령에 따라 소관 교통수단에 대하여 교통안전에 관한 위험요인을 조사·점검 및 (나) 하는 모든 활동을 말한다.

	(가)	(나)
①	교통수단안전점검	평가
②	교통수단안전점검	분석
③	교통시설안전진단	평가
④	교통시설안전진단	분석

- ① ① ② ②
③ ③ ④ ④

2. 「국민보호와 공공안전을 위한 테러방지법 시행령」상 테러위협도의 정도에 따라 구분하는 테러경보의 4개 단계에 해당하지 않는 것은?

- ① 관심 ② 주의
③ 대응 ④ 심각

3. 「산업안전보건법」상 용어 정의로서 (가), (나)에 들어갈 내용을 바르게 연결한 것은?

“중대재해”란 (가) 중 사망 등 재해 정도가 심하거나 다수의 재해자가 발생한 경우로서 (나)으로 정하는 재해를 말한다.

	(가)	(나)
①	자연 재해	고용노동부령
②	산업 재해	고용노동부령
③	자연 재해	산업통상자원부령
④	산업 재해	산업통상자원부령

- ① ① ② ②
③ ③ ④ ④

4. 「시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법 시행령」상 시설물의 안전등급 기준 중 '주요부재에 결함이 발생하여 긴급한 보수·보강이 필요하며 사용제한 여부를 결정하여야 하는 상태'는?

- ① B(양호) ② C(보통)
③ D(미흡) ④ E(불량)

5. 위험예지훈련에서 문제해결을 위한 라운드를 순서대로 바르게 나열한 것은?

- ① 본질추구→현상파악→대책수립→목표설정
② 본질추구→대책수립→현상파악→목표설정

- ③ 현상파악→대책수립→본질추구→목표설정
④ 현상파악→본질추구→대책수립→목표설정

6. 하인리히(H. W. Heinrich)의 사고발생 연쇄과정에서 (가)~(다)에 들어갈 내용이 바르게 연결된 것은?

(가) → (나) → (다) → 사고 → 상해

- A. 사회적 환경 및 유전적 요소
B. 불안정한 행동과 상태
C. 개인적 결함

	(가)	(나)	(다)
①	A	B	C
②	A	C	B
③	B	A	C
④	B	C	A

- ① ① ② ②
③ ③ ④ ④

7. 「산업안전보건법 시행규칙」상 '근로자 안전보건교육' 중 '근로자 정기교육'의 교육내용으로 명시되지 않은 것은?

- ① 관리감독자의 역할과 임무에 관한 사항
② 건강증진 및 질병 예방에 관한 사항
③ 직무스트레스 예방 및 관리에 관한 사항
④ 직장 내 괴롭힘, 고액의 폭언 등으로 인한 건강장해 예방 및 관리에 관한 사항

8. 「화학물질관리법」상 유해화학물질을 취급하는 자가 해당 유해화학물질의 용기나 포장에 표시를 하여야 하는 유해화학물질에 관한 사항으로 명시되지 않은 것은?

- ① 명칭 ② 신호어
③ 그림문자 ④ 사용자정보

9. 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」상 용어 정의로서 (가), (나)에 들어갈 내용을 바르게 연결한 것은?

- (가) (미)란 제품시험 및 공장심사를 거쳐 제품의 안전성을 증명하는 것을 말한다.
- (나) 이란 안전확인시험기관으로부터 안전확인시험을 받아 안전기준에 적합한 것임을 확인하는 것을 말한다.

	(가)	(나)
①	안전인증	안전확인
②	안전인증	공급자적합성확인
③	안전성검사	안전확인
④	안전성검사	공급자적합성확인

- ① ① ② ②
③ ③ ④ ④

10. 「도로교통법」상 모든 차의 운전자가 서행하여야 하는 곳에

해당하는 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 도로가 구부러진 구간
ㄴ. 가파른 비탈길의 내리막
ㄷ. 비탈길의 고갯마루 구간

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
③ ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ

11. 동기부여이론에서 인간의 욕구를 존재(Existence) 욕구, 관계(Relation) 욕구, 성장(Growth) 욕구로 제시한 학자는?
① 알더퍼(C. P. Alderfer) ② 매슬로우(A. H. Maslow)
③ 허즈버그(F. Herzberg) ④ 맥그리거(D. M. McGregor)

12. 스웨인(A. D. Swain)의 인적오류(Human error) 중 작업 수행과정에 필요한 조작이나 행동을 빠뜨리는 것에 해당하는 오류는?
① 불필요한 수행오류(Extraneous error)
② 순서오류(Sequence error)
③ 생략오류(Omission error)
④ 시간오류(Time error)

13. 「위험물안전관리법 시행령」상 제3류 위험물의 성질에 해당하는 것은?
① 산화성고체 ② 산화성액체
③ 자기반응성물질 ④ 자연발화성물질 및 금수성물질

14. 하시모토 쿠니에(橋本邦衛)의 이론에 따라 뇌파 패턴에 따른 의식수준(Level)을 5개 단계로 분류할 때 과긴장, 흥분상태에 해당하는 것은?
① phase I ② phase II
③ phase III ④ phase IV

15. 인간 행동을 다음과 같이 세 가지로 제시한 학자는?

- 숙련 기반 행동(Skill-based behavior)
- 규칙 기반 행동(Rule-based behavior)
- 지식 기반 행동(Knowledge-based behavior)

- ① 라스무센(J. Rasmussen) ② 하인리히(H. W. Heinrich)
③ 시몬즈(R. H. Simonds) ④ 레빈(K. Lewin)

16. 재해의 기본요인인 4M 중 관리(Management) 요인에 해당하지 않는 것은?
① 안전보건 교육의 부족
② 건강관리의 불량
③ 안전보건 관리조직의 결함
④ 기계·설비의 설계상의 결함

17. 분말소화약제의 종류와 주성분이 바르게 연결된 것은?
① 제1종 분말소화약제 - 탄산수소칼륨(KHCO₃)과 요소((NH₂)₂CO)
② 제2종 분말소화약제 - 탄산수소나트륨(NaHCO₃)
③ 제3종 분말소화약제 - 제1인산암모늄(NH₄H₂PO₄)
④ 제4종 분말소화약제 - 탄산수소나트륨(NaHCO₃)과 요소((NH₂)₂CO)

18. 가연성 물질의 일반적인 구비조건으로 옳지 않은 것은?

- ① 화학반응을 일으킬 때 활성화에너지의 값이 작아야 한다.
② 산화되기 쉬운 물질로서 발열량이 커야 한다.
③ 열의 축적이 용이하도록 열전도도가 커야 한다.
④ 연쇄반응을 일으킬 수 있어야 한다.

19. 「식품안전기본법」상 식품안전에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① “추적조사”란 식품등에 존재하는 위해요소가 인체의 건강을 해하거나 해할 우려가 있는지 여부와 그 정도를 과학적으로 평가하는 것을 말한다.
② 국가 및 지방자치단체는 국민이 건강하고 안전한 식생활을 영위할 수 있도록 생산부터 소비까지 단계별로 식품등의 안전에 관한 정책을 수립하고 시행할 책무를 진다.
③ 국민은 국가나 지방자치단체의 식품안전정책의 수립·시행에 참여하고, 식품안전정책에 대한 정보에 관하여 알 권리가 있다.
④ 식품안전에 대한 국민의 이해와 관심 및 사업자의 인식과 역량을 높이기 위하여 매년 5월 14일을 식품안전의 날로 하며, 매년 5월 7일부터 5월 21일까지를 식품안전주간으로 한다.

20. 「연구실 안전환경 조성에 관한 법률」상 연구실안전심의위원회를 설치·운영하는 자는?

- ① 교육부장관 ② 과학기술정보통신부장관
③ 행정안전부장관 ④ 산업통상자원부장관

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com

전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com

기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/x

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
①	③	②	③	④	②	①	④	①	④
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
①	③	④	④	①	④	③	③	①	②