

재난안전지도사

1급

예상문제

재난안전지도사 1급 예상문제

1. 다음 중 사회재난에 해당하는 것은? (정답: ④)

- ① 지진
- ② 해일
- ③ 강풍
- ④ 산불

2. 국가 또는 () 차원의 대처가 필요하고 대통령령으로 정한 규모이상의 피해로서 발생
원인자가 있는 재난을 사회재난이라 한다. 여기에서 ()에 들어갈 말을 고르시오.

(정답: ③)

- ① 사회단체
- ② 공공단체
- ③ 지방자치단체
- ④ 비영리단체

3. 다음 여러 가지 재난의 종류 중 자연재난에 해당하는 것은? (정답: ①)

- ① 호우
- ② 산불
- ③ 정전
- ④ 감염병

4. 다음 중 사회재난에 해당되지 않는 것은? (정답: ④)

- ① 화재
- ② 미세먼지
- ③ 전염병
- ④ 붕괴

5. 재난 피해에 대비하기 위한 실제 수행 가능한 제반사항들을 사전에 준비하는 재난관리 단
계에 해당하는 것은? (정답: ②)

- ① 예방단계
- ② 대비단계
- ③ 대응단계
- ④ 복구단계

6. 풍수해·지진 재해보험제도에 대한 설명으로 옳바르지 않은 내용을 고르시오. (정답: ①)

- ① 행정안전부가 관장하고 민영보험사에서 운영하는 정책보험으로 보험가입자가 부담하여야 하는 보험료를 국가 및 지자체에서 전액 부담한다.
- ② 가입대상시설물은 주택, 온실, 소상공인의 상가·공장이다.
- ③ 대상 재해에는 태풍, 홍수, 호우, 강풍, 풍랑, 해일, 대설, 지진 등이 있다.
- ④ 보험료의 지원은 정부에서 55~100%를 지원한다.

7. 지진의 용어 중 지진이 발생한 땅속의 지점에 해당하는 것은? (정답: ②)

- ① 진도
- ② 진원
- ③ 규모
- ④ 진앙

8. 지진 발생 시의 대처요령 중 틀린 내용을 고르시오. (정답: ③)

- ① 건물 내부에서는 견고한 탁자 밑으로 대피한다.
- ② 흔들림이 멈추면 가스와 전기를 차단하고 문을 열어 출구를 확보한다.
- ③ 건물밖으로 나갈때에는 엘리베이터를 이용하여 신속하게 이동한다.
- ④ 건물밖에서는 가방이나 손으로 머리를 보호하면서 건물과 거리를 두고 주의를 살피며 대피한다.

9. 지진 자체의 절대적인 에너지의 크기를 말하며, 소수 첫째자리까지 아라비아 숫자로 표기하는 것은? (정답: ②)

- ① 진도
- ② 규모
- ③ 진앙
- ④ 진원

10. 지진 발생 시 장소별 행동요령으로 옳바르지 않은 내용을 고르시오. (정답: ③)

- ① 학교에 있을 시 책상아래로 들어가 책상다리를 꼭 잡고 흔들림이 멈추면 운동장으로 대피한다.
- ② 전철을 타고 있을 경우 손잡이나 기둥을 잡아 넘어지지 않도록한다.
- ③ 해안에서 지진해일 특보가 발령되면 튼튼한 건물이 있는 저지대로 이동한다.
- ④ 백화점, 마트에 있을 경우 진열장에서 떨어지는 물건으로부터 몸을 보호하고 계단이나 기둥 근처로 가 있다.

11. 지진해일 특보 발령 시 행동요령으로 맞지않는 것은? (정답: ④)

- ① 해안에서 지진을 느끼거나 특보가 발령되면 해안이나 하천에서 신속히 이탈한다.
- ② 가족이나 주민에게 전파하고 긴급대피소나 높은 곳으로 대피한다.
- ③ 피할 시간이 없다면 3층이상 건물이나 해발 10m이상인 곳으로 대피한다.
- ④ 조업중인 선박은 신속히 항구로 복귀한다.

12. 태풍의 강풍반경은 태풍 중심으로부터 ()m/s 이상의 바람이 부는 반경을 말한다. ()에 맞는 것은? (정답: ①)

- ① 풍속 15m/s
- ② 풍속 20m/s
- ③ 풍속 25m/s
- ④ 풍속 30m/s

13. 태풍의 강도분류 중 초강력 태풍은 최대 풍속이 ()m/s 이상을 말한다. ()에 맞는 것은? (정답: ④)

- ① 17m/s
- ② 33m/s
- ③ 44m/s
- ④ 54m/s

14. 태풍 특보 발령시 행동요령 중 틀린 내용은? (정답: ④)

- ① 건물간판 등 낙하물 주위에 접근하지 않는다.
- ② 일기예보나 재난방송을 계속 청취한다.
- ③ 산사태 위험지역이나 해안가는 가까이 가지 않는다.
- ④ 집 안팎의 전기 수리를 해 놓아야 한다.

15. 짧은 시간 동안 특정지역에 많은 비가 내리는 현상은? (정답: ②)

- ① 국지성 호우
- ② 집중 호우
- ③ 돌발성 호우
- ④ 극한 호우

16. 기상특보 발령 기준 중 호우 경보에 대한 설명이 맞는 것은? (정답: ③)

- ① 3시간 강우량이 30mm 이상이다.
- ② 3시간 강우량이 60mm 이상이다.

- ③ 3시간 강우량이 90mm 이상이다.
- ④ 1시간 강우량이 90mm 이상이다.

17. 풍속의 세기 중 지붕이나 기왓장이 뜯겨나가는 현상은 ()m/s 이다. ()에 맞는 것은?
(정답: ②)

- ① 15m/s
- ② 25m/s
- ③ 35m/s
- ④ 45m/s

18. 대설 특보발령시 행동요령이다. 해당되지 않는 것은? (정답: ③)

- ① 집, 상가 앞, 옥상 등에 대한 제설작업을 한다.
- ② 기상예보를 지속확인하고 외출을 자제한다.
- ③ 대중교통보다는 자가용을 이용하는 것이 안전하다.
- ④ 비닐하우스 등의 위에 쌓인 눈을 치운다.

19. 대설경보 발령은 24시간 내에 신적설이 () 이상 예상될 때 발령 된다. 다음 중 ()에 맞는 것은? (정답: ④)

- ① 5cm
- ② 10cm
- ③ 15cm
- ④ 20cm

20. 다음 중 화재의 요인 중 가장 비중이 높은 것은? (정답: ①)

- ① 부주의
- ② 전기적요인
- ③ 기계적요인
- ④ 방화

21. 다음 중 B급 화재에 해당되는 것은? (정답: ②)

- ① 목재화재
- ② 유류화재
- ③ 금속나트륨화재
- ④ 전기화재

22. 분말소화기의 내용연수로 알맞은 것은? (정답: ④)

- ① 3년
- ② 5년
- ③ 8년
- ④ 10년

23. 화재의 3요소가 아닌 것은? (정답: ②)

- ① 가연물
- ② 이산화탄소
- ③ 점화원
- ④ 산소

24. 주방화재에 해당하는 것은? (정답: ④)

- ① A급 화재
- ② B급 화재
- ③ C급 화재
- ④ K급 화재

25. 다음 중 소화기의 사용방법 중 맞지 않는 것은? (정답: ①)

- ① 소화기의 안전손잡이를 단단히 잡고 안전핀을 뽑는다.
- ② 노즐을 잡고 불쪽으로 가까이 이동한다.
- ③ 손잡이를 움켜쥐는다.
- ④ 빗자루로 쓸 듯이 분말을 골고루 뿌린다.

26. 화재 발생 시 비상 대피용으로 사용하는 기구는? (정답: ③)

- ① 옥내소화전
- ② 요소화기
- ③ 완강기
- ④ 경보기

27. 연기의 수평방향 확산속도는? (정답: ①)

- ① 0.5~1.0m/sec
- ② 1.0~1.2m/sec
- ③ 2~3m/sec
- ④ 3~5m/sec

28. 다음 소화의 방법 중 맞지 않는 것은? (정답: ④)

- ① 산소의 차단
- ② 가연물 제거
- ③ 냉각소화
- ④ 가열소화

29. 다음 화재 대피 시 행동요령 중 맞지 않는 것은? (정답: ④)

- ① 화재경보 비상벨을 누른다.
- ② “불이야”라고 큰소리로 다른 사람들에게 알린다
- ③ 불을 끌 것인지 대피할 것인지 판단한다.
- ④ 엘리베이터를 이용하여 신속히 대피한다.

30. 화학사고 중 가장 많은 유형은? (정답: ③)

- ① 폭발
- ② 화재
- ③ 누출
- ④ 기타

31. 화학사고 발생 시 신고는 () 이내에 즉시 신고하여야 한다. 다음 중 ()에 맞는 것은?
(정답: ③)

- ① 5분
- ② 10분
- ③ 15분
- ④ 20분

32. 화학사고 발생 시 신고내용이 아닌 것은? (정답: ④)

- ① 사고 발생 시간 및 장소
- ② 사고 내용 및 원인
- ③ 사고 장소 주변 인원 수
- ④ 신고자 및 사업장 책임자 연락처

33. 화학사고 발생 시 국민행동요령으로 맞지 않는 것은? (정답: ④)

- ① 화학사고 징후 발견 시 119에 냄새, 색깔 등을 구체적으로 신고한다.
- ② 방독면을 착용하고, 없을 시 물수건, 마스크 등으로 입과 코를 막는다.
- ③ 바람 방향이 나에게서 사고지역으로 불 경우, 바람이 부는 방향으로 대피한다.

④ 대부분 독성물질은 공기보다 무거우므로 낮은 곳으로 대피한다.

34. 다음 중 감염병 전파의 세가지 요소에 해당하지 않는 것은? (정답: ③)

- ① 감염원
- ② 숙주
- ③ 환경
- ④ 미생물의 전파

35. 다음 중 발생 또는 유행 시 24시간 이내에 신고하여야 하고, 격리가 필요한 결핵, 수두, 홍역 등 21종이 해당하는 감염병의 분류 단계는? (정답: ②)

- ① 제1급 감염병
- ② 제2급 감염병
- ③ 제3급 감염병
- ④ 제4급 감염병