

- 재난 및 위기관리에 대한 계획과 근거법을 연결한 것으로 가장 옳지 않은 것은?
 - ① 지진종합방재계획 - 「지진·화산재해대책법」
 - ② 긴급구조대응계획 - 「소방기본법」
 - ③ 국가안전관리기본계획 - 「재난 및 안전관리 기본법」
 - ④ 풍수해저감종합계획 - 「자연재해대책법」
- 「자연재해대책법 시행규칙」에서 정하고 있는 재난관리 활동 중 복구단계에 해당하는 것은?
 - ① 관련법 제정
 - ② 인명 구조
 - ③ 이재민 수용시설 운영
 - ④ 현장 지휘
- 「자연재해대책법」상 우수유출저감대책 수립에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?
 - ① 우수유출저감대책은 3년마다 수립하여야 한다.
 - ② 시장·군수는 우수유출저감대책을 행정안전부장관에게 직접 제출해야 한다.
 - ③ 시·도지사 또는 시장·군수는 우수유출저감대책을 풍수해저감종합계획에 반영하여야 한다.
 - ④ 우수유출저감대책 수립 시 유흥지, 불모지 등을 이용한 대책은 수립하지 않는다.
- 「재해구호법」에서 규정하고 있는 재해구호업무를 효율적으로 수행하기 위하여 구호기관이 구호지원기관에 위탁할 수 있는 업무에 해당하지 않는 것은?
 - ① 자원봉사자 및 자원봉사단체 관리·운영지원
 - ② 이재민 및 일시대피자에 대한 급식 제공
 - ③ 구호세트의 제작 및 재해구호물자의 관리·공급
 - ④ 구호물자 보관창고의 설치·운영 및 관리
- 「재난 및 안전관리 기본법」상 국가와 지방자치단체가 재난으로 피해를 입은 시설의 복구와 피해주민의 생계안정을 위하여 지원을 할 수 있는 항목에 해당하지 않는 것은?
 - ① 주거용 건축물의 복구비 지원
 - ② 세입자 보조 등 생계안정 지원
 - ③ 대학생의 학자금 면제
 - ④ 공공시설 피해에 대한 복구사업비 지원
- 「자연재해대책법 시행규칙」에서 재해복구사업계획 변경을 할 경우 시·도대책본부장의 사전심의를 받아야하는 재해복구 사업에 해당하지 않는 것은?
 - ① 재해복구사업의 면적이 100분의 10 이상 증감하는 경우
 - ② 재해복구사업의 사업비가 100분의 10 이상 증가하는 경우
 - ③ 재해복구사업의 길이가 2킬로미터 이상 증감하는 경우
 - ④ 재해복구사업의 면적이 2천제곱미터 이상 증감하는 경우
- 「재난 및 안전관리 기본법」에서 국가안전관리기본계획에 대한 내용 중 가장 옳지 않은 것은?
 - ① 국무총리는 국가안전관리기본계획을 5년마다 수립하여야 한다.
 - ② 관계 중앙행정기관의 장은 매년 10월 31일까지 다음 연도의 집행계획을 작성하여 행정안전부장관에게 통보하여야 한다.
 - ③ 관계 중앙행정기관의 장은 그 소관에 속하는 재난 및 안전관리업무에 관한 기본계획을 작성한 후 행정안전부장관에게 제출하여야 한다.
 - ④ 국무총리는 대통령령으로 정하는 바에 따라 국가의 재난 및 안전관리업무에 관한 기본계획의 수립지침을 작성하여 관계 중앙행정기관의 장에게 통보하여야 한다.
- 「재난 및 안전관리 기본법」에서 위반행위 중 벌금 또는 과태료 부과금액이 다른 것은?
 - ① 위기상황 매뉴얼을 작성·관리하지 아니한 소유자·관리자 또는 점유자
 - ② 정당한 사유 없이 긴급안전점검을 거부 또는 기피하거나 방해한 자
 - ③ 위기상황 매뉴얼에 따른 훈련을 실시하지 아니한 소유자·관리자 또는 점유자
 - ④ 위험구역에서의 퇴거명령 또는 대피명령을 위반한 사람
- 「자연재해대책법」상 시장·군수·구청장은 지정된 자연재해 위험 개선지구에 대하여 정비 방향의 지침이 될 자연재해위험 개선지구 정비계획을 ()마다 수립하고 시·도지사(특별자치시장의 경우에는 행정안전부장관)에게 제출하여야 한다. 에 들어갈 기간은?
 - ① 매년
 - ② 3년
 - ③ 5년
 - ④ 10년
- 「서울특별시 대기오염 예보 및 경보에 관한 조례」에서 미세먼지 예보 및 경보에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?
 - ① 미세먼지(PM-10) 예보기준 중 미세먼지농도가 $100\mu\text{g}/\text{m}^3$ /일 이상일 때는 매우나쁨에 해당한다.
 - ② 미세먼지(PM-10) 주의보는 시간당 평균농도가 $100\mu\text{g}/\text{m}^3$ 이상 2시간 이상 지속인 때 발령한다.
 - ③ 미세먼지(PM-10) 경보는 시간당 평균농도가 $150\mu\text{g}/\text{m}^3$ 이상 2시간 이상 지속인 때 발령한다.
 - ④ 미세먼지(PM-10) 주의보는 발령 후 시간당 평균농도가 $100\mu\text{g}/\text{m}^3$ 미만인 때 해제한다.
- 「자연재해대책법」에서 우수유출저감대책에 해당하지 않는 것은?
 - ① 우수유출저감 목표와 전략
 - ② 우수유출저감대책의 기본 방침
 - ③ 우수유출저감시설의 월별 설치에 관한 사항
 - ④ 우수유출저감시설 설치를 위한 재원대책

12. 재난배양이론에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 터너(Barry Turner)가 제기한 이론으로 주로 재난발생의 사회적·문화적 측면에 주목한 이론이다.
- ② 사고는 예방할 수 있으며 조직의 안전에 관한 신뢰성을 높일 수 있다는 이론이다.
- ③ 복잡하고 짊 얹어진 기술적 체계가 사고의 발생을 불가피하게 만들기 때문에 필연적으로 재난이 발생한다는 이론이다.
- ④ 재난을 야기하는 사회적 상황에 대한 관심보다는 재난 그 자체가 가지고 있는 특성에 관심을 집중해야 할 것을 강조한 이론이다.

13. 「재난 및 안전관리 기본법」상 재난관리책임기관의 재난대비 활동으로 가장 옳은 것은?

- ① 재난 발생에 대비한 교육·훈련과 재난관리에방에 관한 홍보
- ② 재난이 발생할 위험이 높은 분야에 대한 안전관리체계의 구축 및 안전 관리 규정의 제정
- ③ 재난에 대한 징후를 식별하거나 재난발생이 예상되는 경우에는 그 위험 수준, 발생 가능성 등을 판단하여 그에 부합되는 조치를 할 수 있도록 위기경보를 발령
- ④ 재난의 발생으로 인하여 통신이 끊기는 상황에 대비하여 미리 유선이나 무선 또는 위성통신망을 활용할 수 있도록 긴급통신수단 마련

14. 「재난 및 안전관리 기본법 시행규칙」상 재난상황의 보고자가 보고하여야 하는 재난의 종류와 규모에 해당하지 않는 것은?

- ① 단일 사고로서 사망 2명 이상(화재 또는 교통사고의 경우에는 3명 이상) 또는 부상 10명 이상의 재난
- ② 상수원보호구역의 수질오염 사고
- ③ 학교에서 발생한 화재, 붕괴, 폭발
- ④ 화학사고

15. 「지진·화산재해대책법」상 기상청장은 국내외의 지진·지진 해일과 화산활동에 대해 예측 및 관측결과를 행정안전부장관에게 통보해야 한다. 통보 대상으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 화산활동은 국내에서 관측된 화산활동을 통보한다.
- ② 지진은 우리나라 영토 및 영해에서 발생한 지진만을 통보한다.
- ③ 지진해일은 우리나라 해안가에의 내습이 예상될 경우 통보한다.
- ④ 국외에서 발생한 화산활동은 기상상황에 따라 한반도에 영향을 미칠 수 있는 경우 통보한다.

16. 「재난 및 안전관리 기본법」에서 재난관리기금의 적립 및 운용 내용으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 재난관리기금에서 생기는 수입은 재난관리기금에 편입할 수도 있다.
- ② 지방자치단체는 재난관리에 드는 비용에 충당하기 위하여 매년 재난관리기금을 적립하여야 한다.
- ③ 매년도 최저적립액 중 대통령령으로 정하는 일정 비율 이상은 응급복구 또는 긴급한 조치에 우선적으로 사용하여야 한다.
- ④ 재난관리기금의 매년도 최저적립액은 최근 3년 동안 「지방세법」에 의한 보통세의 수입결산액의 평균연액의 100분의 1에 해당하는 금액으로 한다.

17. 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」에서는 감염병의 예방 및 관리에 관한 주요시책을 심의하기 위하여 감염병관리 위원회를 두고 있다. 위원회의 심의사항에 해당하지 않는 것은?

- ① 감염병 관련 의료 제공
- ② 감염병의 예방·관리 등에 관한 지식 보급 및 감염병환자 등의 인권 증진
- ③ 감염병에 관한 조사 및 연구
- ④ 감염병의 예방 또는 관리 업무를 담당하는 공무원 선발

18. 재난 피해자 지원 모델인 CODE-C에 해당하지 않는 것은?

- ① 자문
- ② 집체교육
- ③ 방문
- ④ 자기보고

19. 「기상청 기상특보 발표기준」상 풍랑주의보와 풍랑경보 발령 기준으로 가장 옳은 것은?

- ① 풍랑주의보는 해상에서 풍속이 10m/s 이상 상태가 3시간 이상 지속되거나 유의파고가 2m 이상일 것으로 예상될 때를 말한다.
- ② 풍랑주의보는 해상에서 풍속이 14m/s 이상 상태가 3시간 이상 지속되거나 유의파고가 2m 이상일 것으로 예상될 때를 말한다.
- ③ 풍랑경보는 해상에서 풍속이 21m/s 이상인 상태가 3시간 이상 지속되거나 유의파고가 5m 이상일 것으로 예상될 때에 발표한다.
- ④ 풍랑경보는 해상에서 풍속이 23m/s 이상인 상태가 3시간 이상 지속되거나 유의파고가 5m 이상일 것으로 예상될 때에 발표한다.

20. 「재난 및 안전관리 기본법 시행령」상 재난관리주관기관인 산업통상자원부가 관리하는 재난 및 사고 유형을 <보기>에서 모두 고른 것은?

| 〈보기〉 | |
|-----------------|------------------|
| ㄱ. 가스 수급 및 누출사고 | ㄴ. 전력사고 |
| ㄷ. 정보통신사고 | ㄹ. 해양선박사고 |
| ㅁ. 원유수급사고 | ㅂ. 자연우주물체의 추락·충돌 |

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