

- 시를 한 경우
- ② 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 우수관리인증을 받은 경우
 - ③ 전업(轉業)·폐업 등으로 우수관리인증농산물을 생산하기 어렵다고 판단되는 경우
 - ④ 우수관리인증을 받은 자가 정당한 사유 없이 조사·점검 또는 자료제출 요청에 응하지 아니한 경우
14. 농수산물 품질관리법령상 지리적표시품의 표시방법으로 옳지 않은 것은?
 - ① 포장하지 아니하고 판매하는 경우에는 대상품목에 스티커를 부착하여 표시할 수 있다.
 - ② 표지도형의 한글 및 영문 글자는 고딕체로 하고, 글자 크기는 표지도형의 크기에 따라 조정한다.
 - ③ 표지도형의 색상은 파란색을 기본색상으로 하고, 포장재의 색깔 등을 고려하여 검정색으로 한다.
 - ④ 지리적표시품의 포장·용기의 겉면 등에 등록 명칭을 표시하여야 한다.
 15. 농수산물 품질관리법상 안전관리계획 및 안전성조사에 관한 설명으로 옳은 것은?
 - ① 농산물 또는 농산물의 생산에 이용·사용하는 농지·용수(用水)·자재 등은 안전성 조사 대상이다.
 - ② 농림축산식품부장관은 안전관리계획을 10년마다 수립·시행하여야 한다.
 - ③ 국립농산물품질관리원장은 안전관리계획에 따라 5년마다 세부추진계획을 수립·시행하여야 한다.
 - ④ 농산물의 안전성 조사는 수입통관단계 및 사후관리단계로 구분하여 조사한다.
 16. 농수산물 품질관리법령상 농산물품질관리사의 업무가 아닌 것은?
 - ① 농산물의 선별·지장 및 포장 시설 등의 운용·관리
 - ② 농산물의 선별·포장 및 브랜드 개발 등 상품성 향상 지도
 - ③ 농산물의 판매가격 결정
 - ④ 포장농산물의 표시사항 준수에 관한 지도
 17. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법률상 산지유통인의 등록에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?
 - ① 농산물을 수집하여 도매시장에 출하하려는 자는 대통령령이 정하는 바에 따라 품목별로 농림축산식품부장관에게 등록하여야 한다.
 - ② 국가나 지방자치단체는 산지유통인의 공정한 거래를 촉진하기 위하여 필요한 지원을 할 수 있다.
 - ③ 산지유통인은 등록된 도매시장에서 농산물의 출하업무 외의 판매·매수 또는 중개 업무를 하여서는 아니 된다.
 - ④ 도매시장법인의 임직원은 해당 도매시장에서 산지유통인의 업무를 하여서는 아니 된다.
 18. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법령상 표준정산서에 포함되어야 할 사항이 아닌 것은?
 - ① 출하자 주소
 - ② 정산금액
 - ③ 표준정산서의 발행일 및 발행자명
 - ④ 경락 예정가격
 19. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법령상 농림축산식품부장관이 농산물 전자거래를 촉진하기 위하여 한국농수산물유통공사에게 수행하게 할 수 있는 업무가 아닌 것은?
 - ① 도매시장법인이 전자거래를 하기 위하여 구축한 전자거래시스템의 승인
 - ② 전자거래 분쟁조정위원회에 대한 운영 지원
 - ③ 전자거래에 관한 유통정보 서비스 제공
 - ④ 대금결제 지원을 위한 정산소(精算所)의 운영·관리
 20. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법령상 주산지 지정 등에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?
 - ① 해당 시·도 소속 공무원은 주산지협의체의 위원이 될 수 있다.
 - ② 주산지의 지정은 읍·면·동 또는 시·군·구 단위로 한다.
 - ③ 주산지의 지정 및 해제는 국립농산물품질관리원장이 한다.
 - ④ 시·도지사는 지정된 주산지에서 주요 농산물을 생산하는 자에 대하여 생산자금의 융자 및 기술지도 등 필요한 지원을 할 수 있다.
 21. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법령상 도매시장 개설자가 도매시장법인으로 하여금 우선적으로 판매하게 할 수 있는 품목이 아닌 것은?
 - ① 대량 입하품
 - ② 최소출하기준 이하 출하품
 - ③ 예약 출하품
 - ④ 도매시장 개설자가 선정하는 우수출하주의 출하품
 22. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법률상 민영도매시장의 개설 및 운영 등에 관한 내용으로 옳지 않은 것은?
 - ① 민영도매시장의 개설자는 중도매인, 매매참가인, 산지유통인 및 경매사를 두어 직접 운영하거나 시장도매인을 두어 이를 운영하게 할 수 있다.
 - ② 민영도매시장을 개설하려는 장소가 교통체증을 유발할 수 있는 위치에 있는 경우에는 허가하지 않는다.
 - ③ 민간인이 광역시에 민영도매시장을 개설하려면 농림축산식품부장관의 허가를 받아야 한다.
 - ④ 민영도매시장의 중도매인은 민영도매시장의 개설자가 지정한다.
 23. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법률상 시장관리운영위원회의 심의사항으로 옳지 않은 것은?
 - ① 도매시장의 거래제도 및 거래방법의 선택에 관한 사항
 - ② 수수료, 시장 사용료, 하역비 등 각종 비용의 결정에 관한 사항
 - ③ 도매시장의 거래질서 확립에 관한 사항
 - ④ 시장관리자의 지정에 관한 사항
 24. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법령상 중앙도매시장인 아닌 곳은?
 - ① 인천광역시 삼산 농산물도매시장
 - ② 부산광역시 반여 농산물도매시장
 - ③ 광주광역시 각화동 농산물도매시장
 - ④ 대전광역시 노은 농산물도매시장
 25. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법률 제22조(도매시장

의 운영 등)에 관한 내용이다. ()에 들어갈 내용은?

도매시장 개설자는 도매시장에 그 () 등을 고려하여 적정 수의 도매시장 법인·시장도매인 또는 ()을/를 두어 이를 운영하게 하여야 한다.

- ① ㄱ: 시설규모·거래액 ㄴ: 중도매인
- ② ㄱ: 취급부류·거래물량 ㄴ: 매매참가인
- ③ ㄱ: 시설규모·거래물량 ㄴ: 산자유통인
- ④ ㄱ: 취급품목·거래액 ㄴ: 경매사

2과목 : 원예작물학

26. 우리나라에서 가장 넓은 재배면적을 차지하는 채소류는?
 ① 조미채소류 ② 엽채류
 ③ 양채류 ④ 근채류
27. 채소의 식품적 가치에 관한 일반적인 특징으로 옳지 않은 것은?
 ① 대부분 산성 식품이다.
 ② 약리적·기능성 식품이다.
 ③ 각종 무기질이 풍부하다.
 ④ 각종 비타민이 풍부하다.
28. 복주기[배토(培土)]를 하여 연백(軟白) 재배하는 작물을 모두 고른 것은?

ㄱ. 시금치	ㄴ. 대파
ㄷ. 아스파라거스	ㄹ. 오이

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ
 - ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄷ, ㄹ
29. 비대근의 바람들이 현상은?
 ① 표피가 세로로 갈라지는 현상
 ② 조직이 갈변하고 표피가 거칠어지는 현상
 ③ 뿌리가 여러 개로 갈라지는 현상
 ④ 조직 내 공극이 커져 속이 비는 현상
30. 채소 작물의 식물학적 분류에서 같은 과(科)로 나열되지 않은 것은?
 ① 우엉, 상추, 쪽갓 ② 가지, 감자, 고추
 ③ 무, 양배추, 브로콜리 ④ 당근, 근대, 셀러리
31. 해충에 의한 피해를 감소시키기 위한 생물적 방제법은?
 ① 천적곤충 이용 ② 토양 가열
 ③ 유황 훈증 ④ 작부체계 개선
32. 작물별 단일조건에서 촉진되지 않는 것은?
 ① 마늘의 인경 비대 ② 오이의 암꽃 착생
 ③ 가을 배추의 엽구 형성 ④ 감자의 괴경 형성
33. 광합성 과정에서 명반응에 관한 설명으로 옳은 것은?
 ① 스트로마에서 일어난다.
 ② 캘빈회로라고 부른다.
 ③ 틸라코이드에서 일어난다.

- ④ CO2와 ATP를 이용하여 당을 생성한다.
34. 화훼 분류에서 구근류로 나열된 것은?
 ① 백합, 거베라, 장미
 ② 국화, 거베라, 장미
 ③ 국화, 글라디올러스, 칸나
 ④ 백합, 글라디올러스, 칸나
35. 여름철에 암막(단일)재배를 하여 개화를 촉진할 수 있는 화훼 작물은?
 ① 추국(秋菊) ② 페튜니아
 ③ 금잔화 ④ 아이리스
36. DIF에 관한 설명으로 옳은 것은?
 ① 낮 온도에서 밤 온도를 뺀 값으로 주야간 온도 차이를 의미한다.
 ② 짧은 초장 유도를 위해 정(+)의 DIF 처리를 한다.
 ③ 국화, 장미 등은 DIF에 대한 반응이 적다.
 ④ 튜립, 수선화 등은 DIF에 대한 반응이 크다.
37. 화훼 작물별 주된 번식방법으로 옳지 않은 것은?
 ① 시클라멘 - 괴경 번식
 ② 아마릴리스 - 주아(珠芽) 번식
 ③ 달리아 - 괴근 번식
 ④ 수선화 - 인경 번식
38. 식물의 춘화에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?
 ① 저온에 의해 개화가 촉진되는 현상이다.
 ② 구근류에 냉장 처리를 하면 개화 시기를 앞당길 수 있다.
 ③ 종자춘화형에는 스위트피, 스타티스 등이 있다.
 ④ 식물이 저온에 감응하는 부위는 잎이다.
39. 화훼류의 줄기 신장 촉진 방법이 아닌 것은?
 ① 지베렐린을 처리한다.
 ② Paclobutrazol을 처리한다.
 ③ 질소 시비량을 늘린다.
 ④ 재배환경을 개선하여 수광량을 늘린다.
40. 다음 설명에 모두 해당하는 해충은?

- 난, 선민장, 관엽류, 장미 등에 피해를 준다.
- 노린재목에 속하는 *Pseudococcus comstocki* 등이 있다.
- 식물의 수액을 흡즙하며 당이 함유된 왁스층을 분비한다.

- ① 깍지벌레 ② 도둑나방
 - ③ 콩풍뎅이 ④ 총채벌레
41. 에틸렌의 생성이나 작용을 억제하여 절화수명을 연장하는 물질이 아닌 것은?
 ① STS ② AVG
 ③ Sucrose ④ AOA

42. 화훼류의 블라인드 현상에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 일조량이 부족하면 발생한다.
- ② 일반적으로 야간 온도가 높은 경우 발생한다.
- ③ 장미에서 주로 발생한다.
- ④ 꽃눈이 꽃으로 발육하지 못하는 현상이다.

43. 자동적 단위결과 작물로 나열된 것은?

- ① 체리, 키위 ② 바나나, 배
- ③ 감, 무화과 ④ 복숭아, 블루베리

44. 개화기가 빨라 늦서리의 피해를 받을 우려가 큰 과수는?

- ① 복숭아나무 ② 대추나무
- ③ 감나무 ④ 포도나무

45. 과수의 가지(枝)에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 곁가지: 열매가지 또는 열매머미가지가 붙어 있어 결실 부위의 중심을 이루는 가지
- ② 덧가지: 새가지의 곁눈이 그 해에 자라서 된 가지
- ③ 흡지: 지하부에서 발생한 가지
- ④ 자람가지: 과실이 직접 달리거나 달릴 가지

46. 과수 작물 중 장미과에 속하는 것을 모두 고른 것은?

ㄱ. 비파	ㄴ. 올리브	ㄷ. 블루베리
ㄹ. 매실	ㅁ. 산딸기	ㅂ. 포도

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

47. 종자 발아를 촉진하기 위한 파종 전 처리 방법이 아닌 것은?

- ① 온탕침지법 ② 환상박피법
- ③ 약제처리법 ④ 핵층파쇄법

48. 국내에서 육성된 과수 품종은?

원예산물의 저장 전처리에 있어 ()은(는) 차압 통풍식으로 예냉을 하고, ()은(는) 예건을 주로 실시한다.
--

- ① 신고 ② 거봉
- ③ 홍로 ④ 부유

49. 과수의 휴면과 함께 수체 내에 증가하는 호르몬은?

- ① 지베렐린 ② 옥신
- ③ 아브시스산 ④ 시토키닌

50. 늦서리 피해 경감 대책에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 스프링클러를 이용하여 수상 살수를 실시한다.
- ② 과수원 선정 시 분지와 상로(霜路)가 되는 경사지를 피한다.
- ③ 빙핵 세균을 살포한다.
- ④ 왕겨·톱밥·등유 등을 태워 과수원의 기온 저하를 막아준다.

3과목 : 수확 후 품질관리론

51. 원예산물의 품질요소 중 이화학적 특성이 아닌 것은?

- ① 경도 ② 모양
- ③ 당도 ④ 영양성분

52. Hunter 'b' 값이 +40일 때 측정된 부위의 과색은?

- ① 노란색 ② 빨간색
- ③ 초록색 ④ 파란색

53. 수분손실이 원예산물의 생리에 미치는 영향으로 옳은 것은?

- ① ABA 함량의 감소
- ② 팽압의 증가
- ③ 세포막 구조의 유지
- ④ 폴리갈락투로나아제의 활성 증가

54. 성숙 시 사과(후지) 과피의 주요 색소의 변화는?

- ① 엽록소 감소, 안토시아닌 감소
- ② 엽록소 감소, 안토시아닌 증가
- ③ 엽록소 증가, 카로티노이드 감소
- ④ 엽록소 증가, 카로티노이드 증가

55. 과실의 연화와 경도 변화에 관여하는 주된 물질은?

- ① 아미노산 ② 비타민
- ③ 펙틴 ④ 유기산

56. 원예산물의 형상선별기의 구동방식이 아닌 것은?

- ① 스프링식 ② 벨트식
- ③ 롤러식 ④ 드럼식

57. 원예산물의 저장 전처리 방법으로 옳은 것은?

- ① 마늘은 수확 후 줄기를 제거한 후 바로 저장고에 입고한다.
- ② 양파는 수확 후 녹변발생 억제를 위해 햇빛에 노출시킨다.
- ③ 고구마는 온도 30℃, 상대습도 35~50%에서 큐어링한다.
- ④ 감자는 온도 15℃, 상대습도 85~90%에서 큐어링한다.

58. 다음 ()에 들어갈 품목을 순서대로 옳게 나열한 것은?

원예산물의 저장 전처리에 있어 ()은(는) 차압통풍식으로 예냉을 하고, ()은(는) 예건을 주로 실시한다.

- ① 당근, 근대 ② 딸기, 마늘
- ③ 배추, 상추 ④ 수박, 오이

59. 신선편이(Fresh cut) 농산물의 특징으로 옳은 것은?

- ① 저온유통이 권장된다.
- ② 에틸렌의 발생량이 적다.
- ③ 물리적 상처가 없다.
- ④ 호흡률이 낮다.

60. 사과 수확기 판정을 위한 요오드 반응 검사에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 성숙 중 전분 함량 감소 원리를 이용한다.
- ② 성숙할수록 요오드 반응 착색 면적이 줄어든다.
- ③ 종자 단면의 색깔 변화를 기준으로 판단한다.
- ④ 수확기 보름 전부터 2~3일 간격으로 실시한다.

61. 원예산물의 수확에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 마늘은 추대가 되기 직전에 수확한다.
- ② 포도는 열과를 방지하기 위해 비가 온 후 수확한다.
- ③ 양파는 수량 확보를 위해 잎이 도복되기 전에 수확한다.
- ④ 후지 사과는 만개 후 일수를 기준으로 수확한다.

62. GMO 농산물에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 유전자변형 농산물을 말한다.
- ② 우리나라는 GMO 표시제를 시행하고 있다.
- ③ GMO 표시를 한 농산물에 다른 농산물을 혼합하여 판매할 수 없다.
- ④ GMO 표시대상이 아닌 농산물에 비(非)유전자변형 식품임을 표시할 수 있다.

63. 저장 중 원예산물에서 에틸렌에 의해 나타나는 증상을 모두 고른 것은?

ㄱ. 마스파라거스 줄기의 경화
 ㄴ. 브로콜리의 황화
 ㄷ. 딸은 감의 탈삽
 ㄹ. 오미의 피팅
 ㅁ. 복숭아 과육의 스펀지화

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

64. 다음 ()에 들어갈 알맞은 내용을 순서대로 옳게 나열한 것은? (단, 5°C 동일조건으로 저장한다.)

○ 호흡속도가 () 사과와 양파는 저장력이 강하다.
 ○ 호흡속도가 () 마스파라거스와 브로콜리는 중량 감소가 빠르다.

- ① 낮은, 낮은 ② 낮은, 높은
- ③ 높은, 낮은 ④ 높은, 높은

65. 포장재의 구비 조건에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 겹포장재는 취급과 수송 중 내용물을 보호할 수 있는 물리적 강도를 유지해야 한다.
- ② 겹포장재는 수분, 습기에 영향을 받지 않도록 방수성과 방습성이 우수해야 한다.
- ③ 속포장재는 상품이 서로 부딪히지 않게 적절한 공간을 확보해야 한다.
- ④ 속포장재는 호흡가스의 투과를 차단할 수 있어야 한다.

66. 국내 표준 파렛트 규격은?

- ① 1,100 mm × 1,000 mm

- ② 1,100 mm × 1,100 mm
- ③ 1,200 mm × 1,100 mm
- ④ 1,200 mm × 1,200 mm

67. HACCP에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 식품에 문제가 발생한 후에 대처하기 위한 관리기준이다.
- ② 식품의 유통단계부터 위해요소를 관리한다.
- ③ 7원칙에 따라 위해요소를 관리한다.
- ④ 중요관리점을 결정한 후에 위해요소를 분석한다.

68. 포장치수 중 길이의 허용 범위(%)가 다른 포장재는?

- ① 골판지상자 ② 그물망
- ③ 직물제포대(PP대) ④ 폴리에틸렌대(PE대)

69. 저장고의 냉장용량을 결정할 때 고려하지 않아도 되는 것은?

- ① 대류열 ② 장비열
- ③ 전도열 ④ 복사열

70. 원예산물의 저장 시 상품성 유지를 위한 허용 수분손실 최대치(%)가 큰 것부터 순서대로 나열한 것은?

ㄱ. 양파 ㄴ. 양배추 ㄷ. 시금치

- ① ㄱ > ㄴ > ㄷ ② ㄱ > ㄷ > ㄴ
- ③ ㄴ > ㄱ > ㄷ ④ ㄴ > ㄷ > ㄱ

71. CA 저장고의 특성으로 옳지 않은 것은?

- ① 시설비와 유지관리비가 높다.
- ② 작업자가 위험에 노출될 우려가 있다.
- ③ 저장산물의 품질분석이 용이하다.
- ④ 가스 조성농도를 유지하기 위해서는 밀폐가 중요하다.

72. 원예산물별 저온장해 증상이 아닌 것은?

- ① 수박 - 수침현상 ② 토마토 - 후숙불량
- ③ 바나나 - 갈변현상 ④ 참외 - 과숙(過熟)현상

73. 원예산물의 예냉에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 원예산물의 품온을 단시간 내 낮추는 처리이다.
- ② 냉매의 이동속도가 빠를수록 예냉효율이 높다.
- ③ 냉매는 액체보다 기체의 예냉효율이 높다.
- ④ 냉매와 접촉 면적이 넓을수록 예냉효율이 높다.

74. 사과 밀증상의 주요 원인물질은?

- ① 구연산 ② 솔비톨
- ③ 메티오닌 ④ 솔라닌

75. 원예산물별 신선편이 농산물의 품질변화 현상으로 옳지 않은 것은?

- ① 당근 - 백화현상 ② 감자 - 갈변현상
- ③ 양배추 - 황반현상 ④ 마늘 - 녹변현상

4과목 : 농산물유통론

76. 우리나라 농산물 유통의 일반적 특징으로 옳은 것은?

- ① 표준화·등급화가 용이하다.
- ② 운반과 보관비용이 적게 소요된다.
- ③ 수요의 가격탄력성이 높다.
- ④ 생산은 계절적이나 소비는 연중 발생한다.

77. 농산물 도매유통의 조성기능이 아닌 것은?

- ① 상장하여 경매한다.
- ② 경락대금을 정산·결제한다.
- ③ 경락가격을 공표한다.
- ④ 도매시장 반입물량을 공지한다.

78. 우리나라 협동조합 유통 사업에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 시장교섭력을 저하시킨다.
- ② 생산자의 수취가격을 낮춘다.
- ③ 규모의 경제를 실현할 수 있다.
- ④ 공동계산으로 농가별 판매결정권을 갖는다.

79. 농산물 산지유통의 거래유형을 모두 고른 것은?

- ㄱ. 정전거래 ㄴ. 산지공판 ㄷ. 계약재배
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
 - ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ

80. 산지 농산물의 공동판매 원칙은?

- ① 조건부 위탁 원칙 ② 평균판매 원칙
- ③ 개별출하 원칙 ④ 최고가 구매 원칙

81. 항상 낮은 가격으로 상품을 판매하는 소매업체의 가격전략은?

- ① High - Low가격전략 ② 명성가격전략
- ③ EDLP전략 ④ 초기저가전략

82. 선물거래에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 헤저(hedger)는 위험 회피를 목적으로 한다.
- ② 거래당사자 간에 직접 거래한다.
- ③ 포전거래는 선물거래에 해당된다.
- ④ 정부의 시장개입을 전제로 한다.

83. 거미집이론에서 균형가격에 수렴하는 조건에 관한 내용이 다. ()에 들어갈 내용을 순서대로 나열한 것은?

- 수요곡선의 기울기가 공급곡선의 기울기보다 (), 수요의 가격탄력성이 공급의 가격탄력성보다 ().
- ① 작고, 작다 ② 작고, 크다
 - ③ 크고, 작다 ④ 크고, 크다

84. 5kg들이 참외 1상자의 유통단계별 판매 가격이 생산자 30,000원, 산지공판장 32,000원, 도매상 36,000원, 소매상 40,000원일 때, 소매상의 유통마진율(%)은?

- ① 10 ② 20
- ③ 25 ④ 30

85. 시장도매인제에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 상장경매를 원칙으로 한다.

- ② 도매시장법인과 중도매인의 역할을 겸할 수 있다.
- ③ 농가의 출하선택권을 확대한다.
- ④ 도매시장 내 유통주체 간 경쟁을 촉진한다.

86. 농가가 엽근채소류의 포전거래에 참여하는 이유가 아닌 것은?

- ① 생산량 및 수확기의 가격 예측이 곤란하기 때문이다.
- ② 계약금을 받아서 부족한 현금 수요를 충당할 수 있기 때문이다.
- ③ 채소가격안정제사업 참여가 불가능하기 때문이다.
- ④ 수확 및 상품화에 필요한 노동력이 부족하기 때문이다.

87. 정가·수익매매에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 경매사가 출하자와 중도매인 간의 거래를 주관한다.
- ② 출하자가 시장도매인에게 거래가격을 제시할 수 없다.
- ③ 단기 수급상황 변화에 따른 급격한 가격변동을 완화할 수 있다.
- ④ 출하자의 가격 예측 가능성을 제고한다.

88. 농산물 표준규격화에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 유통비용의 증가를 초래한다.
- ② 견본거래, 전자상거래 등을 촉진한다.
- ③ 품질에 따른 공정한 거래를 할 수 있다.
- ④ 브랜드화가 용이하다.

89. 농산물 산지유통조직의 통합마케팅사업에 관한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- ㄱ. 유통계열화 촉진
ㄴ. 공동브랜드 육성
ㄷ. 농가 조직화·규모화
ㄹ. 참여조직 간 과열경쟁 억제
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄷ, ㄹ
 - ③ ㄱ, ㄷ, ㄹ ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

90. 단위화물적재시스템(ULS)에 관한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- ㄱ. 상·하역 작업의 기계화
ㄴ. 수송 서비스의 효율성 증대
ㄷ. 공영도매시장의 규격품 출하 유도
ㄹ. 파렛트나 컨테이너를 이용한 화물 규격화
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄷ, ㄹ
 - ③ ㄱ, ㄷ, ㄹ ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

91. 농산물 생산과 소비의 시간적 간격을 극복하기 위한 물적 유통기능은?

- ① 수송 ② 저장
- ③ 가공 ④ 포장

92. 농산물 수급불안 시 비상품(非商品)의 유통을 규제하거나 출하량을 조절하는 등의 수급안정정책은?

- ① 수매비축 ② 직접지불제
- ③ 유통조정명령 ④ 출하약정

93. 제품수명주기상 대량생산이 본격화되고 원가 하락으로 단위당 이익이 최고점에 달하는 시기는?

- ① 성숙기 ② 도입기
- ③ 성장기 ④ 쇠퇴기

94. 소비자의 구매의사결정 순서를 옳게 나열한 것은?

ㄱ. 필요의 인식 ㄴ. 정보의 탐색
 ㄷ. 대안의 평가 ㄹ. 구매의사결정

- ① ㄱ → ㄴ → ㄷ → ㄹ ② ㄴ → ㄱ → ㄷ → ㄹ
- ③ ㄷ → ㄱ → ㄴ → ㄹ ④ ㄷ → ㄴ → ㄱ → ㄹ

95. 농산물의 공급이 변동할 때 공급량의 변동폭보다 가격의 변동폭이 훨씬 더 크게 나타나는 현상과 관련된 것을 모두 고른 것은?

ㄱ. 공급의 가격탄력성이 작다.
 ㄴ. 공급의 가격신축성이 크다.
 ㄷ. 킹(G. King)의 법칙이 적용된다.
 ㄹ. 공급의 교차탄력성이 크다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄴ, ㄷ
- ③ ㄱ, ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄷ, ㄹ

96. 소비자의 식생활 변화에 따라 1인당 쌀 소비량이 지속적으로 감소하는 경향과 같은 변동형태는?

- ① 순환변동 ② 추세변동
- ③ 계절변동 ④ 주기변동

97. 설문지를 이용하여 표본조사를 실시하는 방법은?

- ① 실험조사 ② 심층면접법
- ③ 서베이조사 ④ 관찰법

98. 정부가 농산물의 목표가격과 시장가격 간의 차액을 직접 지불하는 정책은?

- ① 공공비축제도 ② 부족불제도
- ③ 이층곡가제도 ④ 생산조정제도

99. 농산물의 촉진가격 전략이 아닌 것은?

- ① 고객유인 가격전략 ② 특별염가 전략
- ③ 미끼가격 전략 ④ 개수가격 전략

100. 광고와 홍보에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 광고는 광고주가 비용을 지불하는 비(非)인적 판매활동이다.
- ② 기업광고는 기업에 대하여 호의적인 이미지를 형성시킨다.
- ③ 카피라이터는 고객이 공감할 수 있는 언어로 메시지를 만든다.
- ④ 홍보는 비용을 지불하는 상업적 활동이다.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
④	②	④	①	③	②	③	④	③	②
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
③	①	④	③	①	③	①	④	①	③
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
②	③	④	②	①	①	①	③	④	④
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
①	①	③	④	①	①	②	④	②	①
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
③	②	③	①	④	②	②	③	③	③
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
②	①	④	②	③	①	④	②	①	③
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
④	④	①	②	④	②	③	①	④	①
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
③	④	③	②	③	④	①	③	④	②
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
③	①	②	①	①	③	②	①	④	④
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
②	③	①	①	③	②	③	②	④	④