职业技能测试复习题

农业生物技术、现代农业技术（判断题）

（注：括号中内容为参考答案：T代表“正确”；F代表“错误”

1. 生长调节剂在大量应用前应先作预备试验，以免发生药害或效果不显著。（T）

2. 苹果、梨、樱桃的大部分品种，自花结实率都很高，不需要异花授粉。（F）

3. 作物的叶片是进行光合作用的唯一器官。（F）

4. 果实着色期间，要控制钾肥用量，增施磷、氮肥。（F）

5. 果树的根颈是最易发生冻害的部位。（T）

6. 由于苹果背上枝组是很好的结果枝组，因此不需要疏除。（F）

7. 由于自然灾害或病虫害所造成的落果叫做生理落果。（F）

8. 对于玉米—豆粕型日粮来说，猪的第一限制性氨基酸是赖氨酸。（T）

9. 脱落酸可以增加植物的抗逆性。（T）

10. 果树的实生根系比茎源根系发达。（T）

11. 苹果树一般栽植年开始结果。（T）

12. 在有氧的条件下，植物才能进行呼吸作用。（F）

13. 植物的韧皮部主要输送有机物。（T）

14. 根是植物吸水吸肥的主要器官。（T）

15. 因为氮磷钾是三要素，所以比其他元素重要。（F）

16. 土壤质地越黏，其保肥能力越强。（T）

17. 生长素可促进植物生长，因此高浓度生长素比低浓度生长素效应大。（F）

18. 植物的生长速度总表现为白天生长快，夜间生长慢。（F）

19. 人工补光措施最适于应用在冬季栽培中。（T）

20. 健康家畜骨骼中骨灰含量为1%。（F）

21. 仁果类果树果实为假果。（T）

22. 生产上用于促进插条生根的药剂有很多种，通常用于葡萄插条催根的药剂为细胞分裂素。（F）

23. 微量元素钴是微生物合成VB12的原料，需在反刍家畜日粮中添加。（T）

24. 施肥越多，作物产量越高。（F）

25. 实生繁殖也称为有性繁殖。（T）

26. 果树嫁接中，劈接法属于枝接的一种。（T）

27. 维生素D有VD2和VD3两种，家禽日粮中选用VD3。（T）

28. 最小养分律中说的最小养分，就是指土壤中含量最少的那种养分。（F）

29. 大白菜生长还需要一定的钙、硼等元素，植株缺硼易发生“干烧心”。（F）

30. 草莓可采用匍匐茎繁殖。（T）

31. 果树的根颈秋季进入休眠最晚，春季解除休眠最早。（T）

32. 土壤通气的好坏，不影响根系对养分的吸收。（F）

33. 植物激素和植物生长调节剂没有区别。（F）

34. 花生争取高产的关键时期是结荚期。（T）

35. 生产无公害蔬菜，不需要考虑种植的灌溉水和大气等环境。（F）

36. 为延缓病虫抗性的产生，需交替用药。（T）

37. 在黄瓜花芽分化期，喷施生长素有利于雌花的形成。（T）

38. 果树树体结构中，主干也可称为中心干。（F）

39. 植物病虫害防治对环境最安全的办法是化学药剂防治。（F）

40. 人有多大胆，地有多大产。（F）

41. 果实除袋在上午八点至下午三点均可进行。（F）

42. 进行光合作用的细胞器是线粒体。（F）

43. 香蕉为温带果树。（F）

44. 果树当年抽生的新枝在落叶之前称为新梢。（T）

45. 非洲猪瘟是一种高度接触传染的病毒性疾病。（T）

46. 有效积温是决定葡萄生长发育进程的决定性因素。（T）

47. 生产上用赤霉素促进葡萄果实膨大。（T）

48. 茎是营养器官，不能繁殖下一代。（F）

49. 光照越强植物生长越快。（F）

50. 乙烯利的水溶液呈强碱性。（F）

51. 日照越长，长日植物越晚熟。（F）

52. 嫁接植株中承受接穗的部分称为砧木。（T）

53. 温差大，有利于有机物的积累，品质好，尤其是对于瓜类。（T）

54. 梨树的花芽为纯花芽。（F）

55. 果树根系通常由主根、侧根和须根组成。（T）

56. 温室跨度越大越好，高度越高越好。（F）

57. 早春育苗秧苗移栽前，要进行低温锻炼。（T）

58. 叶面肥是追肥的一种方式。（T）

59. 生产上常用赤霉素诱导葡萄产生无籽果实。（T）

60. 果树物候期具有重演性、重叠性和顺序性的特点。（T）

61. 一般情况下，土壤氮素普遍缺乏，施用氮肥普遍有增产效果。（T）

62. 细胞的生长是植物生长的基础。（T）

63. 鱼粉和肉骨粉气味无差别。（F）

64. 菜豆为异花授粉植物，天然杂交率极高。（F）

65. 多效唑可抑制果树新梢生长，高浓度和低浓度喷布效果都一样。（F）

66. 扦插繁殖属于无性繁殖。（T）

67. “大寒”是一年中最冷的一天。（F）

68. 只要土壤含水量达到一定水平种子就能正常萌发出苗。（F）

69. 所有植物的果实，都是由子房发育形成的。（F）

70. 桃和李属于核果类果树，其花芽均为混合花芽。（F）

71. 设施内冬季浇水选晴天上午浇，阴天、下午不浇水。（T）

72. 苹果属于仁果类果树，花芽为纯花芽。（F）

73. 一朵完全花通常由花梗、花托、花萼、花冠、雄蕊和雌蕊组成。（T）

74. 赤霉素是一种不耐热的植物生长调节剂。（T）

75. 尿素含氮量高，性状好，可以尽量多施。（F）

76. 开花是植物由营养生长转向生殖生长的标志。（T）

77. 秋施基肥可以增强果树的越冬能力和抗寒力。（T）

78. 茄子长柱花的花柱高出花药，因此为不健全花。（F）

79. 果树中，萌芽力强的树种和品种，成枝力也强。（F）

80. 按照食用器官分类，萝卜属于根菜类。（T）