

一、单项选择题（第1题～第150题。选择一个正确的答案，将相应的字母填入题内的括号中。每题1.0分，满分150分）

1. ( )不属于土壤结构改良剂的作用。

A、使容重降低 B、总孔度增加 C、有利于土壤各级水稳性团粒的形成 D、孔隙变大

2. 通过形态诊断，化学诊断等方法初步确定所缺乏的元素，补充施入这些矿质肥料，经一段时间，若症状消失，即可确定病因，这种方法叫( )。

A、形态诊断 B、化学诊断 C、施肥诊断 D、物理诊断

3. 属于无土栽培固体基质中的有机基质的是( )。

A、砂 B、泥炭 C、珍珠岩 D、蛭石

4. 根据自然界各种生物现象出现的季节来预测病虫害的方法称为( )。

A、期距法 B、物候法 C、经验猜想法 D、调查法

5A、高温（33℃以上）、干旱 B、温暖（85℃±）、潮湿

C、低温（105℃以下）潮湿 D、温暖、干旱

6. 下列选项中，( )较易感染炭疽病。

A、蕙兰 B、春兰 C、建兰 D、君子兰

7. 梅、杏、桃喷洒( )易引起落叶。

A、乐果 B、敌百虫 C、马拉硫磷 D、灭多威

8. “半量式”波尔多液的原料配比，硫酸铜：生石灰：水为( )。

A、10：10：1000 B、10：0.5：1000 C、10：8：1000 D、8：10：1000

9. 春季晚霜冻主要危害幼苗期的作物、蔬菜、瓜类、( )的果树等。。

A、休眠期 B、坐果期 C、落叶期 D、果实膨大期

10. 干旱的防御措施主要有兴修水利；搞好农田基本建设；选用抗旱品种、采用( )措施；推广旱作节水农业等。

A、防旱 B、耐旱 C、抗旱保墒 D、抗干热风

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D	C	B	B	B	B	A	B	B	C

11. 有关食物链的说法正确的是( )。

- A、同一种食物只能被一种消费者取食 B、多条食物链可形成食物网  
C、食物链的最顶端不一定是动物 D、营养级是有一定顺序的，不是错综杂的

12. 园林土壤过碱可使用( )来改善土壤酸碱性。

- A、石灰粉 B、硫磺 C、硝酸钙 D、磷矿粉

13. 下列方法中，( )可防止保护地土壤碱化。

- A、不少化肥 B、少用化肥 C、只用拥挤肥 D、换茬时漫灌

14. 下列选项中，( )不属于垆糠灰的特性。

- A、色深，吸热快 B、微酸性 C、质地轻 D、多空隙

15. 日光温室最节能的保温措施是( )。

- A、燃油加热 B、提高蓄热、保温性能  
C、蒸汽加热 D、电热加温

16. 地下根系或地下茎发生变态，膨大成为球形或块状的一类草本花卉是( )。

- A、球根花卉 B、宿根花卉 C、一年生花卉 D、二年生花卉

17. 下列鳞茎类花卉属于是无皮鳞茎的是( )。

- A、百合 B、水仙 C、葱兰 D、郁金香

18. 马蹄莲是下列哪一类的球根花卉( )。

- A、鳞茎类 B、根茎类 C、块茎类 D、块根类

19. 露地区性花卉与木本花卉相比，具有( )的特点。

- A、生育期短、易开花 B、生育期长、不易开花  
C、花期不集中 D、栽培措施简单

20. 木质藤本属于下列( )类花卉。

- A、球根花卉 B、木本花卉 C、宿根花卉 D、草本花卉

仅供个人学习参考

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
B	B	D	B	B	A	B	C	A	B

21. 下列花卉中不是乔木的花卉是( )。

A、香樟 B、水杉 C、山茶 D、银杏

22. 干、枝等均匍地生长，与地面接触部分可生出不定根而扩大占地范围的花卉是( )。

A、乔木 B、灌木 C、藤本花卉 D、匍地类花卉

23. 地下茎形成多节的假鞭，节上无芽无根，由顶芽出土成秆，竹秆在地面呈密集丛状的是( )。

A、复轴混生型 B、合轴丛生型 C、单轴散生型 D、以上都不对

24. 箬竹属于下列( )类竹子。

A、单轴散生型 B、合轴丛生型 C、复轴混生型 D、以上都不对

25. 寒兰是( )类兰科花卉。

A、附生兰 B、地生兰 C、腐生兰 D、以上都不对

26. 草坪是一个较高水平的( )，不仅包括草坪草，而且包括草坪草生长的环境。

A、植物种群 B、植物群落 C、生态有机体 D、以上答案都不对

27. 下列草坪草属于暖季型草坪草的是( )。

A、早熟禾 B、马蹄金 C、高羊茅 D、黑麦草

28. 睡莲种子一般采用( )的方法保存。

A、连果实一起晒干 B、连植株一起晒干 C、浸在水中 D、浸在甲醛中

29. 连续种植球根花卉，种球会出现( )。

A、越长越好 B、质量变化不大 C、退化 D、容易腐烂

30. 下列选项中，( )与嫁接成活率无关。

A、砧木与接穗的新合力 B、砧木与接穗的亲缘关系 C、砧木与接穗的年龄 D、操作者的学历高低

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
C	D	B	C	B	C	B	C	C	D

31. 三角花和红掌的主要观赏部位是( )。

仅供个人学习参考

A、花冠 B、花萼 C、花苞 D、叶片

32. 下列选项目中，( )适宜生长的 PH 值较低。

A、杜鹃 B、花毛茛 C、大丽花 D、仙人掌类

33. 冬性越强的花卉，通过春化阶段所需要的时间( )。

A、越短 B、越长 C、越不确定 D、越确定

34. 生长素不具有的生理作用是( )。

A、促进生长 B、促进果实发育 C、促使气孔关闭 D、促进扦插生根

35. 下列不属于植物新陈代谢的是( )。

A、光合作用 B、呼吸作用 C、蔗糖合成 D、花芽分化

36. 当光照强度超过光饱和点时，植物光合速率是( )。

A、增加 B、不变 C、降低 D、先增加后降低

37. 水生植物生长在水中，长期适应缺氧环境，具有发达的( )，以保证植物体各部分对氧气的需要。

A、通气组织 B、同化组织 C、机械组织 D、输导组织

38. 阴性植物的外部特征通常是( )。

A、茎细长，叶片较小 B、茎粗短，叶片较小 C、茎粗短，叶片较大 D、茎细长，叶片较大

39. 不是属于盐碱土植物的是( )。

A、碱蓬 B、柽柳 C、胡杨 D、杜鹃

40. 土壤团粒结构是指土壤中粒径为( )毫米的小团聚体。

A、 $<0.85$  B、 $0.85-100$  C、 $105-80$  D、 $85-30$

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	A	B	C	D	B	A	D	D	B

41. 园林绿化用苗应用( )苗木为宜。

A. 经多次移植的大规格苗木 B. 未经移植的实生苗 C. 野生苗 D. 以上均可

42. 在繁殖某些苗木时，经常会采用实生本砧嫁接法，用本砧主要是因为嫁接后( )。

仅供个人学习参考

A. 根系发达 B. 开花结果早 C. 抗逆性强 D. 生长势强

43. 受冷害的植物有多种表现，以下各种表现中，没有实验依据的是（ ）

A. 代谢紊乱 B. 离子渗漏 C. 光合速率增加 D. 膜透性增加

44. 缺乏下列哪种元素易引起植物幼嫩器官的缺素症（ ）。

A. 钙 B. 氮 C. 磷 D. 钾

45. 生长于路下的落叶乔木易受冻害的原因主要是（ ）。

A. 光照强度太强 B. 昼夜温差小 C. 光呼吸强 D. ABA 不能形成，不能进入休眠

46. 下列哪项措施可提高植物的根冠比（ ）。

A. 多施氮肥 B. 充分灌水 C. 高度密植 D. 增施磷肥

47. 苗木出圃前的调查一般在（ ）进行。

A. 旺盛生长期 B. 落叶后 C. 高生长停止前 D. 高生长停止至落叶前

48. 下列（ ）的种子适宜密封干藏。

A. 板栗 B. 银杏 C. 山桃 D. 白榆

49. 一般情况下，插条育苗插穗的长度以（ ）为宜。

A. 6—100cm B. 100—105cm C. 105—30cm D. 80—30cm

50. 采用四唑进行种子生活力测定时，染上颜色的种胚为（ ）。

A. 有生活力 B. 无生活力 C. 不能发芽 D. 无法确定

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
A	B	C	A	D	D	D	C	B	A

51. 盆栽睡莲越冬时，水深应比越夏时（ ）。

A. 一样 B. 深些 C. 浅些 D. 将水排干

52. 在冬季结冰地区栽培荷花时，一年中水深应呈（ ）的变化。

A. 早春浅，夏季加深，冬季最深 B. 早春深，夏季浅，冬季深

C. 早春浅，夏季深，冬季浅 D. 早春浅，夏季深，冬季浅

53. 草坪修剪的“10/3 原则”是指（ ）。

仅供个人学习参考

- A、剪去自然高度的 8/3 B、剪去自然高度的 10/3  
C、每次只修剪 10/3 的面积 D、每次只修剪 8/3 的面积

54. 下列选项中，( ) 不属于古树名木的保护性栽培措施。

- A、立支柱防止倒伏 B、深翻断根  
C、浅松土 D、根外追肥

55. 蝴蝶兰栽培忌阳光直射，除( ) 季外均给予良好的遮阳。

- A、春 B、夏 C、秋 D、冬

56. 天竺葵如果用播种方法繁殖，发芽温度应控制在( ) °C。

- A、100-105 B、105-80 C、80-85 D、85-30

57. 秋季播种的花卉是( )。

- A、一串红 B、万寿菊 C、金盏菊 D、鸡冠花

58. ( ) 常在秋季树木落叶后，春季发芽前进行裸根移植。

- A、柳树 B、香樟 C、桂花 D、玉兰

59. 下列( ) 不是古树名木行之有效的复壮措施。

- A、搬迁 B、埋条法 C、作渗井 D、埋透气管

60. 下列选项中，( ) 不属于花卉修剪的作用。

- A、调节花期 B、彻底改变植物的生态习性

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
B	A	B	B	D	C	C	A	A	B

61. 冬性越强的花卉，通过春化阶段所需要的时间( )。

- A、越短 B、越长 C、越不确定 D、越确定

62. ( ) 促进唐菖蒲提早开花。

- A、多施肥 B、短日照处理 C、短夜处理 D、高温处理

63. 愈伤组织分化过程中，当培养基中细胞分裂素 / 生长素的比值接近时，诱导分化的器官是( )。

仅供个人学习参考

A、根 B、芽 C、叶 D、都不是

64. 在秋天到来时，日照逐渐变短，气温变低，落叶树的叶中开始形成( )。

A、乙烯 B、脱落酸 C、生长素 D、细胞分裂素

65. 进行光合作用的细胞器是( )。

A、叶绿体 B、线粒体 C、染色体 D、溶酶体

66. 一个葡萄糖分子经过( )过程分解所释放的能量最多。

A、酒精发酵 B、乳酸发酵 C、体外燃烧 D、有氧呼吸

67. 当光照强度超过光饱和点时，植物光合速率是( )。

A、增加 B、不变 C、降低 D、先增加后降低

68. 当( )时的光照强度称光补偿点。

A、光合作用吸收的二氧化碳与呼吸作用放出的二氧化碳相等

B、光合作用吸收的二氧化碳大于呼吸作用放出的二氧化碳

C、光合作用吸收的二氧化碳小于呼吸作用放出的二氧化碳

D、以上都不对

69. 下列属于阴性植物的是( )。

A、蒲公英 B、铁杉 C、杨柳 D、桦树

70. 一般土壤有机质的矿化率为( )。

A、8-3% B、108-103% C、88-83% D、0.8-0.3%

61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
B	C	D	B	A	D	B	A	B	A

71. 土壤结构改良剂有利于( )土壤的形成。

A、各级水稳性团粒 B、沙性 C、黏性 D、以上都不对

72. 杜鹃、月季、茶花等植物，要避免施用( )肥料。

A、酸性 B、生理酸性 C、中性 D、碱性

73. 一般吸收根的分布大约与树冠外围的树梢位置相一致，吸收根大部分集中在树冠( )。

仅供个人学习参考

A、中央 B、外缘 10/3 处 C、外缘 8/3 处 D、外缘

74. 斜纹夜蛾产卵于( )。

A、茎叶表面 B、叶片背面 C、植物根部 D、土壤中

75. 药剂防治害虫的最佳时期是( )。

A、卵期 B、幼龄幼虫(若虫)期 C、大量取食的高龄幼虫(若虫)期 D、成虫期

76. 下列选项中, ( )是侵染性病害的病原。

A、污水 B、有毒气体 C、寒潮 D、病原物

77. 介壳虫的药剂防治适期是( )。

A、卵期 B、10 龄幼虫期 C、8-3 龄幼虫期 D、成虫期

78. 下列属于化学防缺点的是( )。

A、防效显著 B、可较长期保存 C、受地区及季节性限制小 D、伤害鱼类, 家畜

79. 自然生态系统的稳定性取决于多种因素, 下列因素不在其中的是( )。

A、群落自身的特点 B、群落受到干扰的方式 C、干扰的时间 D、估计稳定性的指标

80. 栽植深根性乔木的最低土层厚度为( )厘米。

A、105 B、30 C、60 D、90

71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
A	D	C	B	B	D	B	D	C	D

81. 与普通日光温室相比, 现代温室具有( )等特点。

A、透光面积小 B、小气候不容易调控 C、结构保温性能好 D、运行成本低

82. 地下根系或地下茎发生变态, 膨大成为球形或块状的一类草本花卉是( )。

A、宿根花卉 B、球根花卉 C、一年生花卉 D、二年生花卉

83. 下列( )组花卉全部是秋植球根花卉。

A、郁金香、百合、水仙 B、三色堇、凤仙、一品红

C、腊梅、郁金香、一品红 D、郁金香、百合、唐菖蒲

84. 下列球根花卉在冬季休眠的是( )。

仅供个人学习参考

A、大丽花 B、郁金香 C、风信子 D、仙客来

85. 下列( )类花卉包括乔木、灌木、木质藤本花卉。

A、木本花卉 B、草本花卉 C、球根花卉 D、宿根花卉

86. 下列( )是匍地类花卉。

A、紫藤 B、月季 C、铺地柏 D、杜鹃

87. ( )俗称“螺丝钉”，是竹秆最下部分，与竹鞭或母竹的秆基相连，细小、短缩、不生根，是竹子地上和地下系统连接传导的枢纽。

A、秆柄 B、秆茎 C、秆基 D、秆环

88. 秆环与箨环之间、生长竹枝的部位称为( )。

A、节内 B、节间 C、竹节 D、竹米

89. 下列植物中不是竹类植物的是( )。

A、罗汉竹 B、孝顺竹 C、龟背竹 D、菲白竹

90. 寒兰是( )类兰科花卉。

A、附生兰 B、地生兰 C、腐生兰 D、以上都不对

81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
D	B	A	A	D	C	A	A	C	B

91. 下列( )不属于伤的修剪技术类型。

A、环剥 B、折裂 C、捻梢 D、重剪

92. 下列做法会使鲜切花加速衰老的是( )。

A、存放在 0—4℃ 的环境中 B、和蔬菜存放在一起 C、提高二氧化碳的浓度 D、插入清洁的水中

93. 芽接刀打磨的主要部位是( )。

A、尾骨 B、刀尖 C、刀刃前 8/3D、刀把

94. 下列选项中，( )不属于草坪修剪机的日常保养范畴。

A、清洁切割器 B、检查机油油位 C、清洗气缸 D、检查螺丝松紧

95. 汽油机在运转中高压线脱落会导致( )。

仅供个人学习参考

A、逐渐熄火 B、突然熄火 C、启动不着 D、启动困难

96. 花坛的主色调因环境而异，淡雅的冷色调一般适用于( )。

A、医院 B、节日广场 C、幼儿园 D、庆典

97. 孤植树一般选择( )的树种。

A、树姿雄伟、树冠开张 B、树姿矮小、树冠开张 C、树姿挺拔、树冠紧凑 D、树姿矮小、树冠紧凑

98. 盛花花坛表现的主题是花卉群体的( )。

A、形态美 B、层次美 C、色彩美 D、组合美

99. 模纹花坛设计时，主要利用植物的( )特性，来使图案表现的更加清晰而精美。

A、开花 B、色彩 C、生长 D、耐修剪

100. 花境过长时，为管理方便及体现植物布置的节奏，韵律感，可将其分为几段，每段长度不超过( )为宜。

A、80m B、30m C、40m D、50m

91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
D	B	D	C	B	A	A	C	B	A

101. 根据花相理论，连翘、金钟花是属于( )。

A. 密满花相 B. 团簇花相 C. 覆被花相 D. 线条花相

102. 植物的生长点即可分化为叶芽，也可分化为花芽，生长点由叶芽状态开始向花芽状态转变的过程称为( )。A. 形态分化 B. 花芽分化 C. 生理分化 D. 以上均可

103. 秋季导致落叶树种落叶，进入休眠的主要因素是( )。

A. 日照变短 B. 气温降低 C. 水分减少 D. 氮肥减少

104. 树木各器官、组织进入休眠期的时期是不同的，进入休眠最晚的是( )。

A. 上部小枝 B. 主干 C. 枝叶 D. 根茎

105. 引起种实霉烂的病原主要为( )。

A. 菌类 B. 库内高温 C. 种子不成熟 D. 种子含水量高

106. 铜绿金龟一年发生( )。

仅供个人学习参考

A. 多代 B. 3代 C. 8代 D. 10代

107. 苗木调查面积要占该树种育苗面积的 ( )。

A. 8—4% B. 3—5% C. 4—6% D. 8—100%

108. 苗木立枯病主要危害 ( )。

A. 枝干 B. 根 C. 幼苗 D. 种子

109 对于观花类的树木种类花蕾期应多施 ( )。

A. 氮肥 B. 磷肥 C. 磷、钾肥 D. 有机肥

110. 以下哪些花卉属于毛茛科 ( )。

A. 菊花、月季 B. 海棠、樱花 C. 珍珠梅、连翘 D. 牡丹、芍药

101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
D	B	A	D	A	D	A	C	C	D

111. 三角梅要是其开花最有效的方法是 ( )。

A 缩短光照 B 减少供水 C 增加营养

112. 茉莉花是 ( )。

A 旱生 B 湿生 C 中生

113. 光照强度对花色影响较大的是 ( )。

A 杜鹃 B 彩叶草 C 矮牵牛

114. 凤梨科植物属于 ( )。

A 旱生 B 中生 C 湿生

115. 目前栽培较高档花卉材料是 ( )。

A 培养土 B 泥炭土 C 肥沃土壤

116. 一年生草花播种的时期 ( )。

A 春天 B 夏天 C 秋天

117. 观赏植物开花时对水分的需求是 ( )。

A 满足 B 偏干 C 偏湿

仅供个人学习参考

118. 观叶植物最佳用肥是 ( )。

A 动物粪便 B 饼类 C 化肥

119. 种植一品红最佳的 pH 值是 ( )。

A 8 B 6.5 C 5.5

120. 对于过干的容器栽培观赏植物的浇水法是 ( )。

A 一次大水浇 B 分次浇水 C 浇水适中

111	112	113	114	115	116	117	118	119	120
B	C	B	C	B	A	A	B	C	B

121. 最有利于植物生长的绿篱形式是 ( )。

A、上下等宽的矩形 B、上窄下宽的梯形 C、上宽下窄的倒梯形 D、圆形

122. 下列选项中, ( ) 属于岭南派树桩盆景的基本造型修剪方法。

A、细扎粗剪 B、截干蓄枝 C、刺干弯曲 D、锯干弯曲

123. 打磨普通修枝剪的主动剪片时, 其外侧的打磨角度 ( )。

A、越小越好 B、越大越好 C、剪片外侧与磨刀石面的夹角约  $105^{\circ}$  D、剪片外侧与磨刀石面的夹角约  $90^{\circ}$

124. 芽接刀打磨的主要部位是 ( )。

A、尾骨 B、刀尖 C、刀刃前  $8/3$  D、刀把

125. 汽油机运转中突然熄火, 不表示 ( )。

A、火花塞积炭短路 B、燃油燃尽 C、高压线脱落 D、油门线断裂

126. 树桩盆景对称式布置主要应用于 ( )。

A、古典式厅堂 B、现代式客厅 C、现代式办公室 D、卧室

127. 盛花花坛在进行图案设计时, 外部轮廓主要是 ( )。

A、自然图形 B、几何图形 C、几何图形或几何图形的组合 D、自然图形或自然图形的组合

128. 花境种植床依环境条件及装饰效果, 可设计成平床或高床, 并且应有 ( ) 的排水坡度。

A、 $8\%$ - $10\%$  B、 $10\%$ - $8\%$  C、 $8\%$ - $4\%$  D、 $5\%$ - $6\%$

仅供个人学习参考

129. ( )的握花方法适合斜靠臂弯的花束形捧花。

A、食指和中指夹住花柄 B、直接握住花柄，让花托面向上

C、拇指和食指捏住花柄 D、将小手指和拇指置于花柄后，其余三个手指置于花柄前

130. 非洲菊类花在去茎后，用 88 号铁丝弯曲成( )，从花心内穿入后重组花茎。

A、方形 B、圆形 C、U 形 D、心形

121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
B	B	C	D	B	A	C	C	B	C

131. ( )式头花是将花材做成三角形的头花造型。

A、花环 B、鬓边 C、皇冠 D、头箍

132. 婚礼花车上的装饰材料如气球可以使用辅件( )来加以固定。

A、小吸盘 B、双面胶 C、大的插花吸盘 D、以上答案都对

133. 花车是一件移动的花艺作品，为保持插花的良好状态，应该对车辆的速度有所限制，一般风和日丽没强风时车速限制在( )公里/小时以内。

A、80 B、50 C、80 D、1000

134. 下列对银杏落叶后冬态描述不正确的( )。

A、叶痕在长枝上互生，在短枝上密生，叶痕半圆形 B、顶芽发达，宽卵形，侧芽近无柄

C、树冠圆形，树皮灰褐色，呈圆斑状剥落 D、一年生小枝淡灰色，二年生枝深灰色

135. ( )不是菊花的识别要点。

A、常为草本 B、叶互生，无托叶

C、浆果，顶端常有冠毛或鳞片 D、头状花序，有总苞，雄蕊 5 个，聚药雄蕊

136. 下列几组花卉全部是石竹科的是( )。

A、满天星、金鱼草 B、矮雪轮、满天星 C、香石竹、香雪球 D、矮雪轮、夹竹桃

137. 关于石竹科识别要点正确的是( )。

A、草本，节部膨大 B、单叶全缘、互生 C、雄蕊为花瓣的 3 倍 D、特立中央胎座；颖果

138. 萱草属花卉是常见的百合科多年生花卉，下列对该属花卉描述不正确的是( )。

仅供个人学习参考

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/778114115071006061>