

一、单项选择题

1、下列( A )不属于绿化工行为规范。

- A、勤恳务实，锐意进取                      B、文明施工，注重环保  
C、规范操作，安全生产                      D、爱岗敬业，团结协作

2、爱岗敬业是社会大力提倡的职业道德行为准则，也是每个从业者应当遵守的( A )。

- A、职业道德      B、职业文化      C、职业活动      D、职业知识

3、爱岗敬业是( A )大力提倡的职业道德行为准则，也是每个从业者应当遵守的职业道德。

- A、社会      B、企业      C、行业      D、职工

4、文明礼貌是从业人员基本素质和( D )的表现，反映其品德和修养的好坏。

- A、职业技术      B、职业知识      C、职业文化      D、职业道德

5、只有培养良好的( C )，才能培养社会责任感和奉献精神。

- A、物质文明      B、精神文明      C、行为习惯      D、文明礼貌

6、作为绿化工作者不仅应该“诚实守信”还应该( C )。

- A、勤政为民      B、执政为公      C、尽职尽责      D、为人师表

7、绿化工要形成良好的职业道德品质，就要树立正确的( A )。

- A、人生观      B、科学观      C、事业观      D、社会观

8、要确定草坪上一弧线形种植的乔木，较适宜的的方法有仪器法和( C )。

- A、目测法                      B、皮尺量距法  
C、格网法                      D、以上方法都不适宜

9、石膏的主要成分为( A )，可与土壤溶液中的碳酸钠和重碳酸钠作用，生成硫酸钠易溶于水，可通过灌溉洗盐。

- A、硫酸钙      B、硫酸镁      C、硫酸钠      D、硫酸铜

10、一般( C )应在植树前3个月以上的时期内进行。

- A、施肥      B、灌水      C、整地      D、修剪

11、行道树的( D )，可以用路牙和道路中心线作为定点放线的依据。

- A、管理      B、栽植      C、测量      D、定点放线
- 12、草本花卉容器苗运输途中常用保湿措施为( C )。
- A、起苗前浇透水      B、低温运输      C、中途喷水      D、装箱运输
- 13、园林绿地中草本花卉容器苗的主要( C )方法为穴植法。
- A、浇水      B、播种      C、栽植      D、施肥
- 14、园林绿地中草本花卉容器苗( D )的深度要求为定植地土面与土坨土面相平。
- A、整地      B、浇水      C、施肥      D、定植
- 15、客土法改良盐碱土效果好，但费用高，需要大量土壤，破坏( D )，不能大面积应用。
- A、岩石      B、地壳      C、植被      D、土地
- 16、盐碱土改良的关键因素是( C )。
- A、土壤容重      B、土壤微生物      C、水      D、土壤动物
- 17、露地定植的草本花卉容器苗适宜采用( B )充分灌水。
- A、畦面大水漫灌      B、细喷壶或喷雾装置  
C、水管浇水      D、地下灌溉
- 18、球根花卉在疏松土壤上栽植应该( B )。
- A、比原来深度增加1倍      B、适当深些  
C、适当浅些      D、是原来深度的2倍
- 19、球根花卉在( D )土壤上栽植应该适当深些。
- A、与土壤没有关系      B、壤土  
C、粘重      D、疏松
- 20、以( D )为目的球根花卉栽植时应该适当深些。
- A、多繁殖新球      B、每年采收种球      C、多繁殖子球      D、开花
- 21、( B )花卉定植时的顺序是先栽植图案边缘线再向内栽植。
- A、1m以内花台  
B、有图案平面花坛  
C、同色小型花坛

D、同色同种花卉的花坛

22、立体模纹花坛花卉定植时的顺序是总体( D )、先纹样轮廓后轮廓内、先上后下。

A、所有图案同时栽植                      B                      、从花坛下向上推进  
C、随意栽植                                      D                      、先内后外

23、( D )容器苗时栽植应该轻轻镇压。

A、藤木                      B                      、乔木                      C                      、灌木                      D                      、草本花卉

24、美人蕉根茎的适宜( D )时期为春季。

A、浇水                      B                      、修剪                      C                      、施肥                      D                      、栽植

25、郁金香鳞茎的适宜( D )时期为秋季。

A、浇水                      B                      、修剪                      C                      、施肥                      D                      、栽植

26、盛花花坛花卉定植的距离大小要综合考虑花卉种类、( A )、土壤肥分状况等因素。

A、育苗时期                                      B                                      、栽植时苗株大小  
C、定植后浇水多少                                      D                                      、栽植地的光照

27、下列混播组合比较理想的是( A )。

A、10%多年生黑麦草+90%草地早熟禾                      B                      、10%高羊茅+90%草地早熟禾  
C、10%结缕草+90%草地早熟禾                                      D                                      、10%狗牙根+90%草地早熟禾

28、下列混播组合不理想的是( A )。

A、50%多年生黑麦草+50%草地早熟禾                      B                      、90%高羊茅+10%草地早熟禾  
C、10%多年生黑麦草+90%草地早熟禾                                      D                                      、10%匍匐紫羊茅+90%草地早熟禾

29、下列草种中适合插条繁殖的草坪草是( A )。

A、细叶结缕草                      B                      、多年生黑麦草                      C                      、麦冬                                      D                                      、草地早熟禾

30、下列草种中适合插条繁殖的草坪草是( C )。

A、紫羊茅                                      B                                      、黑麦草                                      C                                      、狗牙根                                      D                                      、草地早熟禾

31、华东、华中地区冬前交播的时期为( A )。

A、10月中旬至11月上旬                                      B                                      、10月初至10月上旬  
C、9月初至9月上旬    D                                      、8月初至8月上旬

- 32、建植匍匐剪股颖草坪通常的播种量为( **B** )克。  
 A、5      B、10      C、20      D、30
- 33、建植黑麦草草坪通常的播种量为(**D**)克。  
 A、5      B、15      C、25      D、50
- 34、关于草种单播描述错误的是( **C** )。  
 A、暖季型草坪草种通常采用单播      B、单播草坪外观整齐但抗性相对较差  
 C、冷季型草坪草多采用单播      D、冷季型草坪草不采用单播
- 35、播种后新坪培育的适宜的灌溉方法为( **B** )。  
 A、大水漫灌      B、喷灌      C、滴灌      D、渗灌
- 36、为保证园林绿化施工质量，选苗时不应选用( **D** )。  
 A、根系发达、苗干粗壮的苗木      B、主侧枝分布均匀、树冠完美的苗木  
 C、无病虫害和机械所伤的苗木      D、徒长的苗木
- 37、新植落叶灌木上部小枝的疏枝，剪口应( **D** )，以利愈合。  
 A、留 3cm 小橛      B、留 4cm 小橛  
 C、留 2cm 小橛      D、与着生枝平齐，不留小橛
- 38、栽植竹子的土壤，以 pH 值为( **B** )为宜。  
 A、8~9      B、7~8      C、4.5~7      D、3.5~4.5
- 39、牡丹一般在( **C** )进行栽植(分株)。  
 A、春季      B、夏季      C、秋季      D、冬季
- 40、水仙起球应在( **B** )进行。  
 A、球根充实后      B、球根成熟时  
 C、球根休眠时      D、球根迅速膨大后
- 41、微生物肥料具有生产较简单、使用方便、用量少、成本( **B** )，对人、畜、树木花草无污染等优点。  
 A、高      B、低      C、复杂      D、简单

42、下列四种树种，在晚春栽植效果好的树种是( **D** )。

A、落叶松      B、垂柳      C、榆叶梅      D、合欢

43、对( **C** )，为提高栽植成活率，必须提前进行“断根缩坨”处理。

A、经过移植的大苗      B、经过多次移植的大树  
C、多年未曾移植过的野生树      D、多数落叶树

44、裸根移植大树，挖树范围应以地径的( **B** )作为根系的直径。

A、 $1\pi$ 倍      B、 $2\pi$ 倍      C、 $3\pi$ 倍      D、 $4\pi$ 倍

45、夏季移植树木时，采取( **D** )可显著提高栽植成活率。

A、裸根栽植      B、中耕措施  
C、根外追肥(叶面喷肥)      D、搭荫棚、喷雾、降温等措施

46、行道树距房屋的距离不宜小于( **C** )。

A、3米      B、4米      C、5米      D、7米

47、屋顶绿化设计的载荷重量，重型的种植基质厚度一般在( **C** )。

A、10厘米以上      B、20厘米以上      C、30厘米以上      D、40厘米以上

48、生长期栽植月季，一般不宜采取( **C** )栽植。

A、带土球      B、多带宿土      C、裸根      D、带土坨

49、为使球根生长充实( **D** )施肥尤为重要。

A、休眠期      B、春季萌芽后      C、开花期      D、开花后

50、露地草本花卉覆盖法防寒是指( **D** )。

A、地面堆草熏烟      B、入冬前浇水  
C、霜冻前用土将植株覆盖      D、霜冻前畦面覆盖干草、落叶等覆盖物

51、水仙起球应在( **D** )季节进行。

A、秋季      B、冬季      C、春季      D、夏季

52、传导型(内吸型)除草剂进入植物体后，通过输导系统传导到分生组织，从而起( **B** )。

A、抑制生长作用      B、毒杀作用

C、促进异常生长作用                      D                      、致病作用

53、园林绿地利用管道排水的设计程序的最后一步为( C )。

A、作雨水管道布置草图                      B                      、根据地形及地物情况划分汇水区  
C、雨水管道的水力计算                      D                      、求单位面积径流量

54、下列暖季型草坪草耗水率从高到低的顺序为( B )。

A、野牛草<结缕草<狗牙根<地毯草                      B                      、地毯草<结缕草<狗牙根<野牛草  
C、野牛草<狗牙根<结缕草<地毯草                      D                      、结缕草<野牛草<狗牙根<地毯草

55、夏季庭院草坪的不适宜灌水时间为( D )。

A、早晨                      B                      、中午                      C                      、下午                      D                      、晚上

56、草坪灌水常用的输水管道( D )材质管道价格较低，耐腐蚀，是目前草坪常用的管道。

A、金属                      B                      、玻璃                      C                      、帆布                      D                      、塑料

57、运动场草坪喷灌的常用的动力为( A )。

A、高压水泵                      B                      、低压水泵  
C、无压水泵                      D                      、以上答案都不对

58、草坪排灌系统布置应在( D )进行。

A、粗平整前                      B                      、翻耕前                      C                      、细平整后                      D                      、粗平整后

59、( C )时易发生园林植物白粉病。

A、任何时间                      B                      、冬季                      C                      、春秋                      D                      、夏季

60、列为植物检疫对象的条件是( D )。

A、自然传播快的病、虫、杂草                      B                      、只要发生的病、虫、杂草均  
C、普遍发生的危险性病、虫、杂草                      D                      、局部地区发生的危险性病、虫、杂草

61、药剂防治病虫害时应注意掌握用药时机、交替用药、( C )、合理选择药物等。

A、综合防治                      B                      、单一用药                      C                      、安全用药                      D                      、低温时施药

62、( C )表现为常见苗期病害。

A、幼叶卷曲、畸形                      B                      、幼苗基部有环刻痕迹  
C、茎干木质化后幼苗水渍状变褐腐烂                      D                      、茎基部流胶、肿胀开裂

63、( C )表现为常见园林植物叶部病害。

- A、叶片只剩叶脉                      B                      、叶片皱曲、畸形，有蜜露  
C、叶片有软腐、脓状物                D                      、叶片有孔洞，扭曲

64、喷洒( B )药剂可以防治仙客来的灰霉病。

- A、石硫合剂      B      、波尔多液      C      、氧化乐果      D      、溴氰菊酯

65、仙客来灰霉病发生期可以喷洒( D )药剂防治。

- A、溴氰菊酯      B      、杀虫脒      C      、辛硫磷      D      、代森锌

66、月平均气温( C )，相对湿度在80%以上时，杨树溃疡病病害发展迅速。

- A、5~10℃      B      、10~18℃      C      、18~25℃      D      、25~30℃

67、桑天牛的幼虫呈( D )。

- A、长椭圆形      B      、长卵形      C      、纺锤形      D      、圆筒形

68、桑天牛的卵呈( C )。

- A、圆形      B      、卵形      C      、长椭圆形      D      、长卵形

69、黄刺蛾1年发生( A )代。

- A、1~2      B      、3~4      C      、5~6      D      、7~8

70、草坪黑粉病的特征：叶片和根颈部受侵染，植株矮小，叶片上产生黄绿色细长条纹，并逐渐变成灰色，直至角质层和表皮细胞邹折，释放出其下面的( A )色孢子堆。

- A、黑      B      、黄绿      C      、紫      D      、红

71、地下害虫虫口密度调查方法：采取对角线或棋盘式定点，每块草坪田查3-5个样点，每点查10平方厘米，掘土深度30-50厘米，仔细检查( A )中蛴螬、金针虫及其它害虫种类、数量、发育期、入土深度等，并进行记载。

- A、土壤      B      、根系中      C      、空气中      D      、叶片

72、( C )鳞茎贮存时要求凉爽干燥的条件。

- A、百合      B      、美人蕉      C      、水仙      D      、大丽花

73、北方地区春季最早的一次灌水称为( **B** )。

A、冻水      B、返青水      C、封冻水      D、拔节水

74、关于各种化学肥料之间的混合，下列陈述正确的是( **C** )。

A、可以混合      B、可以暂混  
C、不能混合      D、通常有以上三种情况

75、园林树木可以采取架风障的方法进行防寒，风障高度要( **B** )树高。

A、低于      B、超过      C、等高于      D、低于或超过

76、草地早熟禾夏季平均蒸散率为 20 毫米/天，那么每周每 1000 平米草地早熟禾草坪耗水( **B** ) 立方米。

A、70      B、140      C、210      D、280

77、草坪缺水后，叶片含水量降低，叶子萎蔫，叶色变成蓝绿色和灰绿色，草坪弹性( **A** )。

A、降低      B、不变  
C、升高      D、以上答案全不对

78、园林植物病原细菌侵入途径主要是植物体表的伤口及( **C** )。

A、D、C项均不对      B、D、C项均对      C、自然孔口      D、表皮角质层

79、园林植物叶部病害传播途径主要是( **A** )、雨水、介体昆虫、风等。

A、园艺操作      B、施肥操作      C、中耕      D、移栽

80、红蜘蛛在叶片上的危害症状为( **A** )。

A、叶片卷曲、皱缩      B、叶片萎蔫、有脓状物  
C、叶片上有霉状物      D、叶片有缺刻

81、露地栽培月季，白粉病发病盛期因地区而异，南(北)方一般( **B** )发病重。

A、1~3月(4~5月、8~9月)      B、3~5月(5~6月、9~10月)  
C、5~7月(6~7月、9~10月)      D、7~9月(7~8月、10~11月)

82、下列四种药剂，可用于防治棉蚜的是( **D** )。

A、20%粉锈宁 2000 倍液      B、50%多菌灵湿性粉剂 1000 倍液  
C、50%退菌特 700 倍液      D、5%啶虫咪 2000 倍液



83、白杨透翅蛾的初龄幼虫取食韧皮部，( **D** )后蛀入木质部为害。

A、2龄      B、3龄      C、4龄      D、5龄

84、草坪锈病发病初期在叶和茎上出现( **A** )色斑点，随后散发出黄色、橙色、棕黄色或粉红色的孢子堆，最终叶片变黄枯死。

A、浅黄      B、褐      C、黑      D、红

85、锈菌病菌适宜生长条件为气温 17-22℃，相对湿度在 80%以上，当温度在 20-30℃时，有利于孢子的形成，尤其是叶片( **B** )利于孢子的萌发和侵入。

A、干燥      B、湿润  
C、干爽      D、以上答案全不对

86、草地早熟禾草坪褐斑病主要发生在( **A** )条件。

A、高温高湿      B、高温低湿      C、低温低湿      D、低温高湿

87、悬崖菊对生长的枝梢应随时进行( **D** )。

A、修剪      B、抹芽      C、剥蕾      D、绑缚于支架上

88、( **B** )不是园林树木整形修剪的作用。

A、协调比例      B、节约管理用水  
C、调节生长与发育的关系      D、改善通风透光条件

89、对自然形乔木修剪的顺序应该是( **D** )。

A、由外及内、由大枝到小枝      B、由梢到基、由小枝到大枝  
C、由外及内、由小枝到大枝      D、由基到梢、由大枝到小枝

90、在下列整形的形式中最符合树木生长发育规律的是( **C** )。

A、多领导干形      B、自然开心形      C、自然形      D、雕塑形

91、不符合修剪时的安全规定的做法是( **C** )。

A、靠近输电线修剪时不使用金属柄的高枝剪  
B、上树操作穿胶底鞋  
C、自行锯除大枝  
D、以上答案均不正确

92、不符合修剪时的安全规定的做法是( **A** )。

- A、靠近输电线修剪时使用金属柄的高枝剪
- B、大风时不上树修剪
- C、上树前检查机械或折梯的各部分是否灵活，有无松动
- D、以上答案均不正确

93、为了截断树木高处直径3厘米以上的枝条，应该使用( **D** )。

- A、双面修枝锯
- B、单面修枝锯
- C、高枝剪
- D、高枝锯

94、梓树等具有对生芽的树木，顶芽自枯或分化为花芽，由其下对生芽同时萌枝生长所接替，形成叉状侧枝，以后如此继续，这种分枝方式称为( **B** )。

- A、二叉分枝
- B、假二叉分枝
- C、合轴分枝
- D、总状分枝

95、以下关于树木栽植时修剪的说法中错误的是( **A** )。

- A、要修剪生长不正常的根系
- B、对于性强的树种要采用削枝保干的修剪方法
- C、剪除瘦弱枝、病枯枝和徒长枝
- D、对萌芽力弱的树种可重剪树冠

96、标本菊的整枝方式属于( **D** )整形。

- A、多干式
- B、造型菊
- C、丛生式
- D、单干式

97、立菊培养成3-9朵花的整形过程中需要采用的措施为( **B** )。

- A、绑拍子、抹芽
- B、摘心、抹芽、剥蕾
- C、修剪、立支柱
- D、摘心、防寒

98、为便于大立菊的整形需要选用( **D** )菊花品种。

- A、枝茎生长快、加粗块
- B、分生侧枝能力强、枝条脆硬
- C、分枝多、枝条细软、开花繁茂
- D、生长强健、分枝性强、枝条软硬适度

99、以下关于修剪时期的说法正确的是( **D** )。

- A、抗寒力差的树种的休眠期修剪最好在初冬进行
- B、伤流特别旺盛的树种冬剪应晚剪
- C、休眠期修剪又叫春季修剪
- D、截干应在休眠期进行

100、既能增加枝条长势，又能削弱枝条长势的修剪措施是( **C** )。

- A、捻梢
- B、除去副芽
- C、屈枝
- D、摘蕾

- 101、比较适合于观花小乔木的整形形式为( **B** )。
- A、杯状形      B、自然开心形      C、直立式      D、凉廊式
- 102、比较适合于干性强的树种的整形形式为( **C** )。
- A、丛球形      B、自然开心形      C、中央领导干形      D、多领导枝形
- 103、涂抹树木修剪后大伤口的液体保护剂的成份为( **B** )(质量)。
- A、松香 8 份、动物油 2 份、酒精 4 份、松节油 2 份  
B、松香 10 份、动物油 2 份、酒精 6 份、松节油 1 份  
C、松香 6 份、动物油 2 份、酒精 6 份、松节油 3 份  
D、松香 4 份、动物油 2 份、酒精 4 份、松节油 2 份
- 104、绿雕塑类树木不应具备的特点是( **C** )。
- A、枝叶茂盛      B、叶片细小      C、萌芽力弱      D、生长速度慢
- 105、关于绿雕塑的人工式整形的说法错误的是( **C** )。
- A、绿雕塑整形的线条不可过于繁琐      B、绿雕塑的整形需要较多的人力物力  
C、绿雕塑的整形利于树木的生长发育      D、绿雕塑的整形修剪需要经常进行
- 106、高尔夫球场果岭狗牙根草修剪高度最佳为( **A** )。
- A、0.48-0.64 厘米      B、0.65-1.0 厘米      C、1-1.5 厘米      D、1.5-2.0 厘米
- 107、下列选项可作为屋顶绿化人工配制种植土的主要成分的为( **C** )。
- A、壤土和煤渣      B、腐叶土和壤土  
C、泥炭和发酵木屑      D、沙土和重粘土
- 108、屋顶绿化种植施工图中要表达欲种植物的规格、( **D** )、数量和位置。
- A、习性      B、形态特征      C、常见病害      D、名称
- 109、屋顶绿化种植施工图中要表达欲种植物的名称、( **C** )、规格和位置。
- A、习性      B、形态特征      C、数量      D、常见病害
- 110、屋顶绿化的类型有移动花钵式、屋顶花园式、固定花坛式和( **A** )。
- A、屋顶养鱼池式      B、阳台绿化      C、屋顶覆土式      D、屋顶覆盖式

- 111、下列不适于屋顶绿化的植物有( **A** )。
- A、紫叶李、白玉兰                      B                      、榉树、红树  
C、佛甲草、榕树                          D                          、棕榈、菊花桃
- 112、屋顶绿化施工前应准备的主要材料有绿化材料、种植土、防水材料、过滤材料和( **D** )等。
- A、钢筋              B              、块石              C              、木材              D              、排水材料
- 113、屋顶绿化施工时，下列选项( **A** )不适当。
- A、施工前做 24 小时的闭水试验  
B、不损伤原防水层，重视防水层施工质量  
C、选择高温不流淌、低温不碎裂、不宜老化、防水效果好的防水材料  
D、保证良好的排水系统
- 114、屋顶绿化施工时，下列选项( **B** )不适当。
- A、施工前做 96 小时的闭水试验  
B、种植屋面为柔性防水层时，可不再设防水层  
C、选择高温不流淌、低温不碎裂、不宜老化、防水效果好的防水材料  
D、对于大乔木应采取加固措施
- 115、屋顶绿化的喷灌施工图是( **B** )。
- A、立面图              B              、平面图              C              、剖立面图              D              、断面图
- 116、下列四组矿质元素中，( **B** )属于微量元素。
- A. Ca、Mg Cu                      B                      . Fe、Cu、Mo  
C. Mg Fe、Zn                          D                          . Fe、S、P
- 117、能诱导枝叶脱落和休眠的植物激素是( **D** )。
- A. 生长素              B              . 赤霉素              C              . 乙烯              D              . 脱落酸
- 118、( **C** )是在树木秋季落叶过程中起主要作用的激素。
- A、赤霉素              B              、乙烯              C              、脱落酸              D              、细胞分裂素
- 119、弱光下，影响光合作用速度的外界环境因素主要是( **B** )。
- A. 温度              B. 光照              C. 水分              D. 空气成分
- 120、草食动物如马、羊等在生态系统结构中属于( **A** )。

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/156221211133011005>