

西北工业大学现代远程教育

专升本入学测试计算机基础复习大纲（第八版）

总 要 求

考生应按本大纲的要求，了解、理解或掌握“计算机文化基础”中计算机基础知识、操作系统、网络基础、信息处理和信息安全、数据库基本知识、多媒体技术的基本概念与理论，使用 OFFICE 套件中的 Word、Excel、Powerpoint、Access 进行文字编辑和数据处理；学会、掌握或熟练掌握上述各部分的基本方法。应注意各部分知识的结构及知识的内在联系；应具有一定的抽象思维能力、逻辑推理能力、编程能力；能运用基本概念、基本理论和基本方法准确地信息处理；能综合运用所学知识分析并解决简单的实际问题。

本大纲对内容的要求由低到高：有关定义、性质和特征等概念的内容分为“了解、理解”两个层次；有关计算、编程、操作等内容分为“会、掌握、熟练掌握”三个层次。

复 习 内 容

一、计算机基础知识

（一）计算机的发展、分类和应用

1. 知识范围

计算机的发展历程

计算机的特点

计算机的分类

2. 要求

（1）了解计算机的发展历程

（2）了解计算机的特点

（3）理解计算机的分类

（二）数制转换及信息编码

1. 知识范围

数制、二进制、八进制、十六进制

不同数制间的转换

二进制在计算机中的表示

字符编码

2. 要求

(1) 掌握数制的概念和数制间的转换方法

(2) 了解二进制的计算机中的表示

(3) 了解字符编码

(三) 计算机系统的基本组成

1. 知识范围

计算机的硬件系统

计算机的软件系统

微型计算机的组成

2. 要求

(1) 了解计算机的硬件系统

(2) 了解计算机的软件系统

(3) 了解微型计算机的组成

(四) 多媒体技术

二、操作系统及应用

(一) 操作系统概述

1. 知识范围

操作系统的概念

XP 操作系统的特性、启动及退出

XP 操作系统的工作环境

2. 要求

(1) 了解操作系统的概念

(2) 了解 XP 操作系统的特性，掌握 XP 操作系统的启动和退出

(3) 了解 XP 操作系统的工作环境

(二) 文件和磁盘管理

1. 知识范围

文件和文件夹

系统文件夹

文件的基本操作

磁盘管理和资源管理器

2. 要求

(1) 理解文件、文件夹的概念

(2) 掌握文件的基本操作

(3) 了解磁盘管理和资源管理器

(三) 系统管理和 windows 应用

1. 知识范围

控制面板

系统维护

附件

2. 要求

(1) 了解控制面板

(2) 了解系统维护

(3) 了解附件中的应用程序

三、OFFICE 应用

(一) word

1. 知识范围

Word 的文档操作

Word 的文本编辑

Word 的文档格式化

文档的页面设置和打印

Word 的表格处理

Word 的对象处理

2. 要求

(1) 掌握 Word 的文档操作

- (2) 掌握 Word 的文本编辑
- (3) 掌握 Word 的文档格式化
- (4) 掌握文档的页面设置和打印
- (5) 掌握 Word 的表格处理
- (6) 会 Word 的对象处理

(二) Excel

1. 知识范围

工作簿文件的管理

数据输入

编辑工作表

公式与函数

数据图表

2. 要求

- (1) 掌握工作簿文件的管理
- (2) 掌握数据输入方式
- (3) 掌握工作表的编辑
- (3) 掌握公式与函数的应用
- (4) 掌握数据图表的应用

(三) Powerpoint

1. 知识范围

Powerpoint 的基本操作

编辑幻灯片

设置幻灯片

演示文稿的放映、打包和打印

2. 要求

- (1) 会 Powerpoint 的基本操作
- (2) 掌握幻灯片的编辑
- (3) 会幻灯片的设置
- (4) 掌握演示文稿的放映、打包和打印

四、计算机网络基础

(一) 计算机网络概述

1. 知识范围

计算机网络的概念

计算机网络的功能

计算机网络的分类

2. 要求

(1) 了解计算机网络的概念

(2) 计算机网络的功能

(3) 计算机网络的分类

(二) 因特网基础及应用

1. 知识范围

因特网的基本概念

TCP/IP 协议

信息搜索

电子邮件

2. 要求

(1) 了解因特网的基本概念

(2) 了解 TCP/IP 协议

(3) 掌握信息搜索的方法

(4) 了解电子邮件的概念

五、信息处理和安全

(一) 信息技术基础知识

1. 知识范围

信息和信息技术

计算机安全

信息安全

计算机网络安全

2. 要求

- (1) 了解信息和信息技术的概念
- (2) 了解计算机安全的概念
- (3) 了解信息安全的概念
- (4) 了解计算机网络安全的概念

(二) 计算机病毒

1. 知识范围

病毒的概念

病毒的特征

病毒的防范

2. 要求

- (1) 掌握病毒的概念
- (2) 了解病毒的特征
- (3) 了解病毒的防范

(三) 信息处理

1. 知识范围

信息处理处理过程

信息系统的概念

信息系统的类型

2. 要求

- (1) 了解信息处理处理过程
- (2) 了解信息系统的概念
- (3) 了解信息系统的类型

(四) 多媒体技术

1. 知识范围

多媒体的概念

多媒体信息的类型和特点

多媒体信息的压缩技术

多媒体文件格式

2. 要求

- (1) 了解多媒体的概念
- (2) 了解多媒体信息的类型和特点
- (3) 了解多媒体信息的压缩技术
- (4) 了解多媒体文件格式

六、数据库应用

(一) 数据库管理系统

1. 知识范围

基本概念

工作界面

数据库对象

2. 要求

- (1) 了解基本概念
- (2) 了解工作界面
- (3) 了解数据库对象

(二) 数据库和表操作

1. 知识范围

创建数据库

创建和设计表

表的修改与表间关系

2. 要求

- (1) 掌握数据库的创建
- (2) 掌握表的创建和设计
- (3) 会表的修改与表间关系

(三) 创建和使用查询

1. 知识范围

使用设计视图创建查询

操作查询

创建参数查询

2. 要求

- (1) 会使用设计视图创建查询
- (2) 会操作查询
- (3) 会创建参数查询

七、程序设计

(一) C 语言基础

1. 知识范围

- 典型的高级程序设计语言
- C 程序设计的基本结构
- 标示符和关键字
- 数据类型和表达式

2. 要求

- (1) 了解典型的高级程序设计语言
- (2) 了解 C 程序设计的基本结构
- (3) 了解 C 语言的标示符和关键字
- (4) 了解数据类型和表达式，能计算表达式的值

(二) 结构化程序设计

1. 知识范围

- 顺序结构程序设计
- 选择结构程序设计
- 循环结构程序设计

2. 要求

- (1) 掌握顺序结构程序设计，能根据要求补充完整程序或得出程序的运行结果
- (2) 掌握选择结构程序设计，能根据要求补充完整程序或得出程序的运行结果
- (3) 掌握循环结构程序设计，能根据要求补充完整程序或得出程序的运行结果

(三) 函数和数组

1. 知识范围

- 函数的定义
- 参数传递

指针的概念

变量的作用域

数组的定义

数组的应用

字符串

2. 要求

- (1) 掌握函数的定义
- (2) 了解参数传递
- (3) 了解指针的概念
- (4) 了解变量的作用域
- (5) 了解数组的定义
- (6) 了解数组的应用
- (7) 了解字符串的应用

西北工业大学现代远程教育

专升本入学测试计算机基础辅导（一）

一、共计 50 道单项选择题，要求从所给出的四个备选项中选出一个符合题目要求的选项，并将正确的答案填入题目后面的括号内。

1. 下列存储设备中，存储速度最快的是()。
A. 内存 B. 硬盘 C. 光盘 D. 软盘
2. 在 CPU 与主存之间设置 Cache 的目的是为了()。
A. 扩大主存的存储容量 B. 提高 CPU 对主存的访问效率
C. 既扩大主存容量又提高存取速度
D. 提高外存储器的速度
3. 关于计算机的使用和维护，下列叙述中错误的是()。
A. 计算机要经常使用，不要长期闲置不用
B. 在计算机附近应避免磁场干扰
C. 为了延长计算机的寿命，应避免频繁开关计算机
D. 为了省电，每次最好只打开一个程序窗口
4. 十进制数 127 转换为八进制数是()。
A.157 B.167 C.177 D.207
5. "CPU" 是()的英文缩写。
A. 主机 B. 中央处理机
C. 计算机的品牌 D. 计算机的档次
6. 假设“EXAM.DOC”文件存储在“EXAM1”文件夹中，“EXAM1”文件夹存储在“EXAM2”文件夹中，“EXAM2”文件夹存储在 F 盘的根文件夹中，当前文件夹为“EXAM1”，那么，正确描述“EXAM.DOC”文件的绝对路径表示为()。
A. \EXAM1\ B. F:\EXAM1\EXAM2\EXAM.DOC
C. F:\EXAM2\EXAM1 D. F:\EXAM1\EXAM2
7. Windows 系统的文件夹组织结构是一种()。
A. 树型结构 B. 网状结构 C. 表格结构 D. 星形结构

8. 扩展名默认为 wav 的文件属于()文件。
A. 声音 B. 压缩 C. 图像 D. 文本
9. ()不是图像输入设备。
A. 彩色摄像机 B. 游戏操作杆 C. 彩色扫描仪 D. 数码照相机
10. 以下关于“回收站”的叙述中，不正确的是()。
A. 放入回收站的信息可以恢复 B. 回收站的容量可以调整
C. 回收站是专门用于存放从软盘或硬盘上删除的信息
D. 回收站是一个系统文件夹
11. 在 Word 的编辑状态，选择整个表格后按“Delete”键，则()。
A. 整个表格被删除 B. 表格中一行被删除
C. 表格中一列被删除 D. 表格没有被删除，表格中的内容被删除
12. 打开 word 文档，计算机进行处理的实质是()。
A. 为指定的文档打开一个空白窗口
B. 将指定文档从内存中读入，并显示出来
C. 显示并打印指定文档的内容
D. 将指定文档从外存调入内存，并显示出来
13. 关于 WORD 保存文档的描述不正确的是()。
A. “常用”工具栏中的“保存”按钮与文件菜单中的“保存”命令选项同等功能
B. 保存一个新文档，“常用”工具栏中的“保存”按钮与文件菜单中的“另存为”命令选项同等功能
C. 保存一个新文档，文件菜单中的“保存”命令选项与文件菜单中的“另存为”命令选项同等功能
D. 文件菜单中的“保存”命令选项与文件菜单中的“另存为”命令选项同等功能
14. 打开 123.DOC 文档，编辑并执行了撤消、保存命令，再进行“保存”操作后，则()。
A. 撤消命令无效，恢复命令无效 B. 撤消命令有效，恢复命令无效
C. 撤消命令无效，恢复命令有效 D. 撤消命令有效，恢复命令有效
15. 某文档要用规定的纸张大小，但在打印预览中发现最后一页只有一行，若要把这一行提到上一页，最好的办法是()。

- A. 在“页面设置”中改变纸张大小
 - B. 在“打印预览”中增大页边距
 - C. 在“格式”菜单下的“段落”选项中使用孤行控制
 - D. 在“页面设置”中把页面方向改为横向
16. 在 Excel“单元格格式”对话框的“对齐”选项卡中，“垂直对齐”选项中不包括()。
- A. 居中
 - B. 靠下
 - C. 靠左
 - D. 两端对齐
17. Excel 规定可以使用的运算符中，没有()运算符。
- A. 算术
 - B. 逻辑
 - C. 关系
 - D. 字符
18. 启动 Excel 程序后，会自动创建文件名为()的工作簿。
- A. 文件 1
 - B. 文档 1
 - C. 演示文稿 1
 - D. Book1
19. Excel 工作表 G8 单元格的值为 7654.375，执行某些操作之后，在 G8 单元格中显示一串“#”符号，说明 G8 单元格的()。
- A. 公式有错，无法计算
 - B. 数据已经因操作失误而丢失
 - C. 显示宽度不够，只要调整宽度即可
 - D. 格式与类型不匹配，无法显示
20. 在 Excel 单元格内输入计算公式时，应在表达式前加一前缀字符()。
- A. 左圆括号“(”
 - B. 等号“=”
 - C. 美圆号“\$”
 - D. 单撇号“'”
21. 下列关于 PowerPoint 排练计时的叙述，正确的是()。
- A. 必须通过“排练计时”命令，设定演示时幻灯片具有定时播放时间长短
 - B. 可以设定演示文稿中的部分幻灯片具有定时播放效果
 - C. 只能通过排练计时来修改设置好的自动演示时间
 - D. 可以通过“设置放映方式”对话框来更改自动演示时间
22. 在幻灯片演讲稿中插入数据表或图表的主要目的是()。
- A. 使幻灯片更美观
 - B. 减少听众的疲劳感
 - C. 提高听众的数学水平
 - D. 用客观事实支持演讲主题
23. PowerPoint 内置的动画效果中，不包括()。
- A. 百叶窗
 - B. 溶解
 - C. 蛇形排列
 - D. 渐变

24. 以下关于设计模板的说法，错误的是()。
- A. 选择了设计模板就相当于使用了新的母版
 - B. 可以将新创建的任何演示文稿保存为设计模板
 - C. 一个演示文稿只能使用一种设计模板
 - D. 设计模板是改变演示文稿整体外观的一种设计方案
25. 在 PowerPoint 中，使用快捷键()可以使选定的文本添加下划线。
- A. Alt+O
 - B. Ctrl+O
 - C. Ctrl+U
 - D. Alt+U
26. 某工作站无法访问域名为 www.test.com 的服务器，此时使用 ping 命令按照该服务器的 IP 地址进行测试，发现响应正常。但是按照服务器域名进行测试，发现超时。此时可能出现的问题是()。
- A. 线路故障
 - B. 路由故障
 - C. 域名解析故障
 - D. 服务器网卡故障
27. 用户的电子邮件信箱是()。
- A. 用户计算机内存中的一块区域
 - B. 邮件服务器硬盘上的一块区域
 - C. 邮件服务器内存中的一块区域
 - D. 用户计算机硬盘上的一块区域
28. 1965 年科学家提出“超文本”概念，其“超文本”的核心是()。
- A. 链接
 - B. 网络
 - C. 图像
 - D. 声音
29. 在因特网上专门用于传输文件的协议是()。
- A. FTP
 - B. HTTP
 - C. NEWS
 - D. Word
30. TCP/IP 协议的含义是()。
- A. 局域网传输协议
 - B. 拨号入网传输协议
 - C. 传输控制协议和网际协议
 - D. 网际协议
31. 计算机病毒是()。
- A. 生物病毒
 - B. 有破坏作用的设备
 - C. 程序
 - D. 一种应用程序
32. 信息处理过程包括了对信息的()。
- A. 识别、采集、表达、传输
 - B. 采集、存储、加工、传输
 - C. 鉴别、比较、统计、计算
 - D. 获取、选择、计算、存储
33. 下列措施，不能有效防范计算机病毒的是()。
- A. 及时更新病毒库，并经常对系统进行检查

- B. 数据之间的传输尽量使用移动存储器
 - C. 不要随便直接运行或打开来历不明的电子邮件中的附件
 - D. 使用 Windows Update 更新操作系统，并及时下载并安装补丁程序
34. 在 Windows XP 中，含有数据和病毒的某个硬盘被格式化后，()。
- A. 该硬盘上的数据和病毒都会被删除
 - B. 该硬盘上的数据和病毒都不会被删除
 - C. 该硬盘上的数据被删除，但病毒会保留
 - D. 该硬盘上的病毒被删除，但数据会保留
35. 银行中最重要、最需要保护的资源是()。
- A. 员工
 - B. 设备
 - C. 软件
 - D. 数据
36. 数据库管理系统位于()。
- A. 硬件与操作系统之间
 - B. 用户与操作系统之间
 - C. 用户与硬件之间
 - D. 操作系统与应用程序之间
37. 在 Access 2000 中，在数据表中删除一条记录后，被删除的记录()。
- A. 可以恢复到原来位置
 - B. 能恢复，但将被恢复为最后一条记录
 - C. 能恢复，但将被恢复为第一条记录
 - D. 不能恢复
38. 在 Access 数据库中筛选图书编号是“01”或“02”的记录，可以在准则中输入()。
- A. IN(“01” , “02”)
 - B. NOT IN(“01” , “02”)
 - C. “01” OR “02”
 - D. NOT(“01” , “02”)
39. 设 A=10100111，B=101111，则 A+B 等于()。
- A. 11010110
 - B. 1110110
 - C. 11001110
 - D. 11100111
40. 在 Windows 中，单击工具栏上的()小图标，可改变文件目录显示方式。
- A. 文件
 - B. 查看
 - C. 编辑
 - D. 收藏
41. 下列关于多媒体计算机的叙述中，不正确的是()。
- A. 教师利用多媒体计算机辅助教学，可以使课堂教学更为生动精彩
 - B. 多媒体计算机软件系统包括多媒体操作系统、声像同步处理程序、通信程序、多媒体数据库与多媒体开发制作工具软件等

- C. 安装了 3DMAX 的计算机就是多媒体计算机
- D. 多媒体计算机是指能同时对文字、图形、图像、声音、动画、视频等进行编辑、存储、播放，并能同时对它们进行综合处理的多功能计算机
42. 下列关于无损压缩的叙述中，正确的是()。
- A. 无损压缩可以将原来文件中的信息完全保留，解压后数据可以完全复原
- B. 无损压缩可以将原来文件中的信息完全保留，解压后数据不能完全复原
- C. 无损压缩不能将原来文件中的信息完全保留，解压后数据可以完全复原
- D. 无损压缩不能将原来文件中的信息完全保留，解压后数据不能完全复原
43. 随着 Office 软件的广泛使用，利用宏语言编制的宏病毒寄生于()的宏中。
- A. 应用程序 B. 文档或模板 C. 文件夹 D. 隐藏文件
44. 下列设备中，能在微机之间传播“病毒”的是()。
- A. 扫描仪 B. 鼠标 C. 光盘 D. 键盘
45. 使用 Windows 中的“录音机”进行录音，一般保存为()格式的文件。
- A. Wav B. Dat C. Midi D. Snd
46. 一棵二叉树共有 25 个节点，其中 5 个是子节点，那么度为 1 的节点数为()。
- A. 4 B. 6 C. 10 D. 16
47. 以下选项中非法的字符常量是()。
- A. '\102' B. '\65' C. '\xff' D. '\019'
48. 若有函数
- ```
Viod fun (double a[], int *n)
{.....}
```
- 以下叙述中正确的是( )。
- A. 调用 fun 函数时只有数组执行按值传送，其他实参和形参之间执行按地址传送
- B. 形参 a 和 n 都是指针变量
- C. 形参 a 是一个数组名，n 是指针变量
- D. 调用 fun 函数时将把 double 型实参数组元素一一对应地传送给形参 a 数组
49. 有以下函数
- ```
#include <sthio.h>  
Viod exch(int t[ ])
```

```
{t[0]=t[5];}  
{int x[10]={1,2,3,4,5,6,7,8,9,10},i=0;  
While(i<=4) {exch(&x[i]);i++;}  
for(i=0;i<5;i++) printf("%d",x[i]);  
printf("\n");  
}
```

程序运行输出结果是()。

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

50. 若有定义: int a, b;, 通过语句 scanf("%d;%d",&a, &b);, 能把整数 3 赋给变量 a,

5 赋给变量 b 的输入数据是()。

- A. 3 5 B. 3, 5 C. 3; 5 D. 35

计算机基础辅导（一）答案

题号	答案								
1	A	11	D	21	B	31	C	41	C
2	B	12	D	22	D	32	B	42	A
3	D	13	D	23	C	33	B	43	B
4	C	14	A	24	C	34	A	44	C
5	B	15	A	25	C	35	D	45	A
6	C	16	C	26	C	36	B	46	D
7	A	17	B	27	B	37	D	47	D
8	A	18	D	28	A	38	C	48	C
9	B	19	C	29	A	39	C	48	D
10	C	20	B	30	C	40	B	50	C

西北工业大学现代远程教育

专升本入学测试计算机基础辅导（二）

共计 50 道单项选择题，要求从所给出的四个备选项中选出一个符合题目要求的选项，并将正确的答案填入题目后面的括号内。

1. 下列选项中，既是输入设备又是输出设备的是()。
A. 扫描仪 B. 显卡 C. 投影仪 D. U 盘
2. 下面的说法中，正确的是()。
A. 一个完整的计算机系统由硬件系统和输入、输出系统组成
B. 计算机区别于其他计算工具最主要的特点是能存储和运行程序
C. 计算机可以直接对磁盘中的数据进行加工处理
D. 16 位字长的计算机能处理的最大数是 16 位十进制数
3. 计算机内数据采用二进制表示是因为二进制数()。
A. 最精确 B. 最容易理解
C. 最便于硬件实现 D. 运算最快
4. 计算机能直接运行的程序在计算机内部以()编码形式存放。
A. 条形码 B. 二进制 C. 十六进制 D. 二-十进制
5. 英文字母"A"与"a" 的 ASCII 码值之间的关系是()。
A. A 的 ASCII 码>a 的 ASCII 码 B. A 的 ASCII 码<a 的 ASCII 码
C. A 的 ASCII 码>=a 的 ASCII 码 D. 无法比较
6. 文件的使用权限包括完全控制、允许写入、允许读取、允许运行、允许删除等。其中完全控制、允许写入、允许读取、允许运行都允许用户进行的操作是()。
A. 写入 B. 读取 C. 运行 D. 修改
7. 在 Windows XP 中，文件名中不允许出现的字符是()。
A. 数字字符 0~9 B. 英文字符 A~Z
C. 空格 D. 星 号*

8. 在 Windows 系统中，下列关于“任务管理器”的叙述中错误的是()。
- A. 在“任务管理器”中可以实现应用程序的切换
 - B. 在“任务管理器”中可以查看 CPU 和内存的使用情况
 - C. 在“任务管理器”中可以结束某个应用程序的运行
 - D. 在“任务管理器”中可以查看系统的安全日志
9. 关于文件的说法，正确的是()。
- A. 不同文件夹下的文件可以同名
 - B. 每个磁盘文件占用一个连续的存储区域
 - C. 用户不能修改文件的属性
 - D. 应用程序文件的扩展名可由用户修改，不影响其运行
10. 在 Windows 的资源管理器中，为了能查看文件的大小、类型和修改时间，应该在“查看”菜单中选择()显示方式。
- A. “大图标”
 - B. “小图标”
 - C. “详细资料”
 - D. “列表”
11. 在 Word 中，可()使文档增加安全性
- A. 加密文件路径
 - B. 加密文件名
 - C. 设置“打开权限密码”
 - D. 设置“保存权限密码”
12. 在 Word 操作，要想使所编辑的文件保存后不被他人查看，可以在安全性的“选项”中设置()。
- A. 修改权限口令
 - B. 建议只读方式打开
 - C. 打开权限口令
 - D. 快速保存
13. 在 WORD 中的()视图方式下，可以显示页眉页脚。
- A. 普通视图
 - B. Web 视图
 - C. 大纲视图
 - D. 页面视图
14. 在 Word 中，当对文档中的某段文字进行移动时，应首先()。
- A. 把光标移至该段任意位置
 - B. 把光标移至该段结尾
 - C. 把该段移至该段开头
 - D. 选中该段
15. 在 Word 工作区中，闪烁的垂直条表示()。
- A. 插入点
 - B. 鼠标位置
 - C. 复制位置
 - D. 锚点位置
16. 在 Excel 中，函数 Min (A1: A10) 的功能是()。
- A. 求出 A1~A10 单元格数组中的最小值

- B. 求出 A1~A10 单元格数组中的最大值
 - C. 求出 A1~A10 单元格数组中的平均值
 - D. 求出 A1~A10 单元格的个数
17. 在 Excel 中，一个 Excel 的工作簿中可以包含()工作表。
- A. 最多 1 个
 - B. 最多 2 个
 - C. 不超过 3 个
 - D. 超过 3 个
18. Excel 提供了()，能够以指定的时间间隔自动保存活动的工作簿或所有打开的工作簿。
- A. 自动保存功能
 - B. 自动更正
 - C. 自动套用格式
 - D. 自动图文集
19. 在 Excel 中，运算符“&”表示()。
- A. 逻辑值的与运算
 - B. 子字符串的比较运算
 - C. 数值型数据的相加
 - D. 字符型数据的连接
20. 在单元格中输入数字字符串 00080 (邮政编码) 时，应输入()。
- A. 00080
 - B. "00080
 - C. '00080
 - D. 00080'
21. 在美化演示文稿版面时，下列叙述不正确的是()。
- A. 套用模板后将是整套演示文稿有统一的风格
 - B. 可以对某张幻灯片的背景进行设置
 - C. 可以对某张幻灯片修改配色方法
 - D. 套用模板、修改配色方案、设置背景，都只能使各张幻灯片风格统一
22. 下列关于 PowerPoint 超级链接的叙述中，不正确的是()。
- A. 超级链接只能在同一演示文稿中实现
 - B. 超级链接可以在不同目录的不同演示文稿之间实现
 - C. 放映时，鼠标移动到有超级链接的部分时变为手形指针
 - D. 开发者可通过“插入”菜单实现超级链接
23. 用 PowerPoint 打开一个具有十张幻灯片的演示文稿，在“幻灯片浏览”视图下，将第 6 张幻灯片拖拽到第 4 张与第 5 张之间，则()。
- A. 第四张幻灯片被第六张幻灯片覆盖
 - B. 第五张幻灯片被第六张幻灯片覆盖
 - C. 第六张幻灯片被复制到第四张幻灯片和第五张幻灯片之间

- D. 第五张幻灯片与第六张幻灯片互相交换位置
24. 在 PowerPoint 中，通过()设置后，点击观看放映后能够自动放映。
- A.排练计时 B.动画设置 C.自定义动画 D.幻灯片设计
25. 某演示文稿在演示时，需要从第一张幻灯片直接跳转到第五张幻灯片，那么，应在第一张幻灯片上添加()，并对其进行相关设置。
- A. 动作按钮 B. 预设动画 C. 幻灯片切换 D. 自定义动画
26. 为增强访问网页的安全性，可以采用()协议。
- A. Telnet B. POP3 C. HTTPS D. DNS
27. 如果电子邮件发送后，接收者的电脑没有开机，那么电子邮件将()。
- A. 返回到发信人的邮箱里 B. 保存在 ISP 的主机上
C. 保存在 POP3 服务器上 D. 保存在 SMTP 服务器上
28. 地址栏中输入的 <http://zjhk.school.com> 中， zjhk.school.com 是一个()。
- A.域名 B.文件 C.邮箱 D.国家
29. “www.163.com”是指()。
- A. 域名 B. 程序语句 C. 电子邮件地址 D. 超文本传输协议
30. 电子邮箱的地址由()。
- A. 用户名和主机域名两部分组成，它们之间用符号”@”分隔
B. 主机域名和用户名两部分组成，它们之间用符号”@”分隔
C. 主机域名和用户名两部分组成，它们之间用符号“.”分隔
D. 用户名和主机域名两部分组成，它们之间用符号“.”分隔
31. 病毒的主动传播途径不包括()。
- A. 非法拷贝软件 B. 网上下载软件
C. 电子邮件传播 D. 接口输入
32. 下列关于信息特性的叙述，不正确的是()。
- A. 信息必须依附于某种载体进行传输
B. 信息是不能被识别的
C. 信息能够以不同的形式进行传递，并且可以还原再现
D. 信息具有时效性和时滞性

33. 下列关于信息特性的叙述，不正确的是()。
- A. 信息必须依附于某种载体进行传输
 - B. 信息是不能被识别的
 - C. 信息能够以不同的形式进行传递，并且可以还原再现
 - D. 信息具有时效性和时滞性
34. 计算机病毒是一段程序，一般隐藏在()中。
- A. 控制器
 - B. 运算器
 - C. 只读存储器
 - D. 可执行文件
35. 数据传输的主要性能指标中不包括()。
- A. 容量
 - B. 安全
 - C. 速度
 - D. 误码率
36. 以下各项中，不是 Access 字段类型的是()。
- A. 文本型
 - B. 数字型
 - C. 货币型
 - D. 窗口型
37. 假设在 Access 中已经建立了“学生”表，表中包括“学号”、“姓名”、“性别”、“班级”等字段，如果要统计出每个班级的人数，那么在查询设计视图的“班级”的“总计”行和“学号”的“总计”行中应分别选择()。
- A. Group By 和 Count
 - B. Group By 和 Sum
 - C. Count 和 Group By
 - D. Sum 和 Group By
38. 在 Access 中，将某企业的“一月工资表”、“二月工资表”……中的字段“姓名”与“名单表”中的字段“姓名”建立关系，且各月工资表和名单表的记录均是惟一的，那么各月工资表与名单表建立的关系是()。
- A. 一对一
 - B. 一对多
 - C. 多对一
 - D. 多对多
39. 下列设备不是输入设备的是()。
- A. 键盘
 - B. 鼠标
 - C. 光电笔
 - D. 显示器
40. 在 Windows 文件夹窗口中共有 35 个文件，用鼠标左键依次单击前 5 个文件，有()个文件被选定。
- A. 0
 - B. 1
 - C. 5
 - D. 35
41. 下列选项中，不属于多媒体技术特点的是()。
- A. 稳定性
 - B. 集成性
 - C. 交互性
 - D. 实时性
42. 动态图像压缩的标准是()。
- A. JPEG
 - B. MHEG
 - C. MPEG
 - D. MPC

43. 静态图像压缩的标准是()。

- A. JPEG B. MHEG C. MPEG D. MPC

44. 鼠标指针为()时，表示计算机正在执行命令。

- A.拖放指针 B.定位指针 C.移动指针 D.运行指针

45. 局域网的简称是()。

- A. LAN B. WAN C.MAN D.CN

46. 软件生命周期中的活动不包括()。

- A.软件维护 B.市场调研 C.软件测试 D.需求分析

47. 有以下程序

```
#include <sthio.h>

Main()
{
    Int A=0,B=0,C=0;
    C=(A-=A-5);(A=B,B+=4);
    Printf(“%d, %d, %d\n”,A,B,C)
}
```

程序运行后输出的结果是()。

- A .0,4,5 B .4,4,5 C.4,4,4 D. 0,0,0

48. 有以下程序

```
#include <sthio.h>

Main()
{
    int a,b,k,m,*p1,*p2;
    k=1,m=8;
    p1=&k,p2=&m;
    a=/*p1-m; b= *p1+*p2+6;
    printf(“%d ”,a); printf(“%d\n”,b);
}
```

编译时编译器提示错误信息，你认为出错的语句是()。

- A. a=/*p1-m B. b= *p1+*p2+6 C. k=1,m=8; D. p1=&k,p2=&m;

49. 设有以下程序段

```
Struct MP3
{char name[20];
Char color;
Float price;
}std,*ptr;
ptr=& std;
```

若要引用结构体变量 std 中的 color 成员，写法错误的是()。

- A. std.color B. ptr-> color C. std-> color D. (*ptr) .color

50 若有定义语句： int k1=10, k2=20;，执行表达式(k1=k1>k2)&&(k2=k2>k1)后， k1 和 k2 的值分别为()。

- A. 0 和 1 B. 0 和 20 C. 10 和 1 D. 10 和 20

计算机基础辅导（二）答案

题号	答案								
1	D	11	C	21	D	31	A	41	A
2	B	12	C	22	A	32	B	42	C
3	C	13	D	23	D	33	B	43	A
4	B	14	D	24	A	34	D	44	D
5	B	15	A	25	A	35	B	45	A
6	B	16	A	26	C	36	D	46	B
7	D	17	D	27	C	37	A	47	A
8	D	18	A	28	A	38	A	48	A
9	A	19	D	29	A	39	D	48	C
10	C	20	C	30	A	40	B	50	B

西北工业大学现代远程教育

专升本入学测试计算机基础辅导（三）

共计 50 道单项选择题，要求从所给出的四个备选项中选出一个符合题目要求的选项，并将正确的答案填入题目后面的括号内。

1. 显示器分辨率具有()像素时，其清晰度较高，显示的效果较好。
A. 600x800 B. 1024x768 C. 1280x1024 D. 1600x1200
2. 下列关于随机读/写存储器 (RAM) 特点的描述，正确的是()。
A. 从存储器读取数据后，原有的数据就清零了
B. RAM 可以作为计算机数据处理的长期储存区
C. RAM 中的信息不会随计算机的断电而消失
D. 只有向存储器写入新数据时，存储器中的内容才会被更新
3. 若磁盘的转速提高一倍，则()。
A. 平均存取时间减半 B. 平均寻道时间减半
C. 存储道密度提高一倍 D. 平均寻道时间不变
4. 在购买微机时，所谓 486/33 中的 33 是指()。
A. 运算速度 B. CPU 时钟频率 C. 总线宽度 D. 最大内存容量
5. 在计算机中，机器数的正、负号用()表示。
A. "+"和"-" B. "0"和"1"
C. 专用的指示器 D. 不能表示
6. 文件的扩展名可以说明文件类型。下面的“文件类型—扩展名”对应关系错误的是()。
A. 多媒体文件—RMVB B. 图片文件—TIF
C. 可执行文件—COM D. 压缩文件—DOC
7. Windows 系统中，用“记事本”程序编辑文字内容时，另存某文件后自动形成的文件扩展名是()。
A. Doc B. Htm C. Xls D. txt

8. 通常情况下，通过 Windows 任务栏不能直接完成的操作是()。
A. 切换已打开的窗口 B. 显示桌面
C. 创建文件夹 D. 切换输入法
9. 扩展名()不是 Windows 系统下可执行文件的扩展名。
A. COM B. EXE C. DLL D. INI
10. 在资源管理器中，选择几个连续的文件的方法可以是：先单击第一个，再按住()键单击最后一个。
A. Ctrl B. Shift C. Alt D. Ctrl+Alt
11. WORD 文档使用的默认扩展名为()。
A.WPS B.TXT C.DOC D.DOTP
12. 使用 Word 制表时，选择“表格”菜单中的()命令可以调整行高和列宽。
A. 表格属性 B. 单元格 C. 自动套用格式 D. 插入表格
13. 在 WORD 中，()不能够通过“插入”→“图片”命令插入，以及通过控点调整大小。
A.剪贴画 B.艺术字 C.组织结构图 D.视频
14. 在 Word 文档中插入数学公式，应选择“插入”菜单中()命令。
A.格式 B.对象 C.文件 D.符号
15. 在文稿排版时，下列标点符号不应出现在行首的是()。
A. (B. [C. { D. 。
16. 在 Excel 中，编辑栏中的名称框显示的 B10 表示当前工作表的活动单元格是()。
A. 第 2 列第 10 行 B. 第 2 列第 2 行
C. 第 10 列第 2 行 D. 第 10 列第 10 行
17. 在 Excel 中，选中某单元格并输 123，回车后此单元格的显示内容为￥123，则可知此单元格的格式被设成了()。
A. 数值 B. 人民币 C. 科学记数 D. 货币
18. 默认情况下，新建的工作簿中含有()张工作表。
A. 1 B. 3 C. 5 D. 7
19. 某区域由 A1,A2,A3,B1,B2,B3 六个单元格组成。下列不能表示该区域的是()。
A.A1: B3 B.A3: B1 C.B3: A1 D.A1: B1

20. 在 Excel 中，在打印学生成绩单时，对不及格的成绩用醒目的方式表示（如用红色表示等），当要处理大量的学生成绩时，利用()命令最为方便。
- A. 查找 B. 条件格式 C. 数据筛选 D. 定位
21. 幻灯片中使用了某种模板以后，需要进行调整，幻灯片()。
- A. 确定了某种模板后就不能进行调整了
B. 确定了某种模板后只能进行清除，而不能调整模板
C. 只能调整为其他形式的模板，不能清除模板
D. 既可调整为其他形式的模板，又能清除模板
22. 在 PowerPoint 的幻灯片浏览视图下，不能完成的操作是()。
- A. 调整指定幻灯片的顺序位置 B. 删除指定幻灯片
C. 编辑指定幻灯片的内容 D. 复制指定幻灯片
23. 在 PowerPoint 中，用插入“文本框”工具在幻灯片中添加文本时，()能使插入的文本内容竖排。
- A. 选择默认格式 B. 旋转文本框
C. 选择“文本框”菜单下的“水平”项
D. 选择“文本框”菜单下的“垂直”项
24. 在一张幻灯片中，若对一幅图片及文本框设置成一致的动画显示效果时，则()。
- A. 图片有动画效果，文本框没有动画效果
B. 图片没有动画效果，文本框有动画效果
C. 图片有动画效果，文本框也有动画效果
D. 图片没有动画效果，文本框也没有动画效果
25. 在使用 PowerPoint 中制作幻灯片时，选中一个已存在的图片对象，()不能完成复制此对象的目的。
- A. 在按下 Ctrl 键的同时用鼠标拖动此图片
B. 单击鼠标右键执行“复制”命令，再在目标位置单击右键执行“粘贴”命令
C. 执行“编辑”菜单中的“复制”命令，再在目标位置执行“编辑”菜单中的“粘贴”命令
D. 按下快捷键组合“Ctrl+X”再按“Ctrl+V”

26. 为证明数据发送者的身份与数据的真实性需使用()。
A. 散列算法 B. 时间戳 C. 数字信封 D. 加密算法
27. 若网络形状是由站点和连接站点的链路组成的一个闭合环，则称这种拓扑结构为()
A. 星形拓扑 B. 总线拓扑 C. 环形拓扑 D. 树形拓扑
28. 通常所说的 ADSL 是指()。
A. 上网方式 B. 电脑品牌 C. 网络服务商 D. 网页制作技术
29. 下列四项中主要用于在 Internet 上交流信息的是()。
A. BBS B. DOS C. Word D. Excel
30. 网络的传输速率是 10Mb / s，其含义是()。
A. 每秒传输 10M 字节 B. 每秒传输 10M 二进制位
C. 每秒可以传输 10M 个字符 D. 每秒传输 10000000 二进制位
31. 下面无助于加强计算机安全的措施是()。
A. 安装杀毒软件并及时更新病毒库 B. 及时更新操作系统补丁包
C. 定期整理计算机硬盘碎片 D. 安装使用防火墙
32. 信息处理链中的第一个基本环节是()。
A. 信息的采集 B. 信息的存储
C. 信息的加工 D. 信息的传输
33. 某台电脑保存的资料比较多，需要在该电脑上查找某些资料时，往往很难找到，为了方便查找，应()。
A. 将该电脑上的资料进行分类整理，并规定文件的命名办法
B. 将该电脑上的所有资料都保存在电脑的桌面
C. 将该电脑上的资料进行备份，然后重装系统
D. 在该电脑上开发一个以文件后缀名进行查找的软件
34. 下列关于计算机病毒的叙述中，不正确的是()。
A. 计算机病毒是人为制造，并能对计算机安全产生危害的程序片段
B. 计算机病毒具有传染性、破坏性、潜伏性等特点
C. 计算机病毒会使 ROM 中的信息丢失
D. 为有效防治计算机病毒需要管理手段和技术手段的结合

35. 下列关于输入声音时的采样频率和信息储存量的叙述中，正确的是()。
- A. 采样频率与信息储存量没有关系
 - B. 采样频率越高，信息储存量越小
 - C. 采样频率越高，信息储存量越大
 - D. 采样频率越低，信息储存量越大
36. 一个字段由()组成。
- A. 字段名称
 - B. 数据类型
 - C. 字段属性
 - D. 以上都是
37. 数据库管理系统 DBMS 中用来定义模式、内模式和外模式的语言为()。
- A. C
 - B. Basic
 - C. DDL
 - D. DML
38. 在 Access 中，查看工资表中“A 公司实发工资大于 2000 元的人员记录”的表达式为()。
- A. “实发工资>2000”AND“部门=A 公司”
 - B. “实发工资>2000” OR 部门=“A 公司”
 - C. 部门=“A 公司”OR 实发工资>2000
 - D. 部门=“A 公司”AND 实发工资>2000
39. 下列关于计算机病毒的说法错误的是()。
- A. 计算机病毒能自我复制
 - B. 计算机病毒具有隐藏性
 - C. 计算机病毒是一段程序
 - D. 计算机病毒是一种危害计算机的生物病毒
40. Internet 的两种主要接入方式是()。
- A. 广域网方式和局域网方式
 - B. 专线入网方式和拨号入网方式
 - C. WINDOWS NT 方式和 NOVELL 网方式
 - D. 远程网方式和局域网方式
41. 下列设备中，既能向主机输入数据又能接收主机输出数据的是()。
- A. 显示器
 - B. 绘图仪
 - C. 声卡
 - D. 音箱
42. 下列参数中，()是音频信息数字化的参数。
- A. 主频
 - B. 采样频率
 - C. 压缩比
 - D. 分辨率
43. 多媒体计算机与电视机的主要区别是多媒体计算机可以()。
- A. 调节声音和图像
 - B. 进行人机交互
 - C. 使音响效果更好
 - D. 使颜色更丰富

44. 下列关于 CD-ROM 光盘的描述中，不正确的是()。
- A. 容量大 B. 寿命长
C. 传输速度比硬盘慢 D. 可读可写
45. 局域网的网络硬件主要包括服务器、工作站、网卡和()。
- A. 网络拓扑结构 B. 计算机 C. 传输介质 D. 网络协议
46. 下面不属于需求分析阶段任务的是()。
- A. 确定软件系统的功能需求 B. 确定软件系统的系统的系能需求
C. 制定软件集成测试计划 D. 需求规格说明书审评
47. 设变量均已正确定义并且赋值，以下与其他三组输出结构不同的一组语句是()。
- A. `x++; printf("%d\n",x);` B. `n=++x; printf("%d\n",n);`
C. `++x; printf("%d\n",x);` D. `n=x++; printf("%d\n",n);`
48. 以下选项中有语法错误的是()。
- A. `char *str[]={"guest"};` B. `char str[10]={"guest"};`
C. `char *str[3] *str[1]={"guest"};` D. `char str[3][10];str[1]={"guest"};`
49. 有以下函数
- ```
#include <sthio.h>

struct stu

{int mun; char name[10]; int age;};

viiod fun(struct stu *p)

{ printf("%s\n",p->name);}

mian()

{ struct stu x[3]={{"01,"zhang",20}, {"02,"wang",19}, {"03,"zhao",18}};

fun(x+2);

}
```
- 程序运行输出结果是( )
- A. zhang      B. zhao      C. wang      D. 19

50. 有以下程序

```
#include<stdio. h>

main()
```

```

{int a=1, b=0;
if(-a) b++;
else if(a==0)b+=2;
else b+=3;
printf("%d\n", b);
)

```

程序运行后的输出结果是( )。

- A. 0      B. 1      C. 2      D. 3

### 计算机基础辅导（三）参考答案

| 题号 | 答案 | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1  | D  | 11 | C  | 21 | D  | 31 | A  | 41 | C  |
| 2  | D  | 12 | A  | 22 | C  | 32 | A  | 42 | B  |
| 3  | D  | 13 | D  | 23 | D  | 33 | A  | 43 | B  |
| 4  | B  | 14 | B  | 24 | A  | 34 | C  | 44 | D  |
| 5  | B  | 15 | D  | 25 | D  | 35 | C  | 45 | C  |
| 6  | D  | 16 | A  | 26 | C  | 36 | D  | 46 | C  |
| 7  | D  | 17 | D  | 27 | C  | 37 | D  | 47 | C  |
| 8  | C  | 18 | B  | 28 | A  | 38 | D  | 48 | C  |
| 9  | D  | 19 | D  | 29 | A  | 39 | D  | 48 | B  |
| 10 | B  | 20 | B  | 30 | B  | 40 | B  | 50 | C  |