【单项选择题】（10分）

1、计算机的发展阶段通常是按计算机所采用的（ ）来划分的。

A．内存容量

B．操作系统

C．程序设计语言

D．电子元器件

参考答案：D

2、对应ASCII码表，下列有关ASCII码值大小关系描述正确的是（ ）。

A．“a”<“A”<“1”

B．“2”<“F”<“f”

C．“G”<“4”<“c”

D．“an”<“W”<“6”

参考答案：B

3、计算机的系统总线是计算机各部件间传递信息的公共通道，分为（ ）。

A．数据总线和控制总线

B．地址总线和数据总线

C．数据总线、控制总线和地址总线

D．地址总线和控制总线

参考答案：C

4、高级程序设计语言的特点是（ ）。

A. 高级语言提供了丰富的数据结构和控制结构，降低了程序的复杂性

B. 高级语言与具体的机器结构密切相关

C. 高级语言接近算法语言不易掌握

D. 用高级语言编写的程序计算机可立即执行

参考答案：A

5、门禁系统的指纹识别功能所运用的计算机技术是（ ）。

A．机器翻译

B．自然语言理解

C．过程控制

D．模式识别

参考答案：D

6、下列叙述中，正确的是（ ）。

A．计算机病毒只感染可执行文件，不执行的文件不会被感染

B．计算机病毒主要通过读/写移动存储器或Internet网络进行传播

C．只要删除所有感染了病毒的文件就可以彻底消除病毒

D．计算机杀病毒软件可以查出和清除任意已知的和未知的计算机病毒

参考答案：B

7、使用网络中，（ ）不属于侵犯知识产权的做法。

A．使用盗版软件

B．侵犯版权

C．安装杀毒软件

D．未经授权，随意提供软件下载

参考答案：C

8、计算机上安装第一台打印机后，该打印机会被指定为（ ）打印机。

A．普通

B．默认

C．本地

D．网络

参考答案：B

9、在PowerPoint中，幻灯片中插入的音频的播放方式是（ ）。

A．只能设定为自动播放

B．只能设定为手动播放

C．可以设定为自动播放，也可以设定为手动播放

D．取决于放映者使用的放映设备

参考答案：C

10、在计算机上通过键盘输入一段文章时，该段文章首先存放在主机的（ ）中，如果希望将这段文章长期保存，应以（ ）形式存储于（ ）中。

A．内存、文件、外存

B．外存、数据、内存

C．内存、字符、外存

D．键盘、文字、打印机

参考答案：A

11、【Word操作题】（35分）

请选择【打开考生文件夹】命令，进入考生文件夹，并按照题目要求完成下面的操作。

注意：以下的文件必须都保存在考生文件夹下。

【背景素材】

某高校计算机协会开展计算机相关知识科普，本次主题是“大数据技术”。请根据上述的描述，利用已有的“Test.docx”文档制作一份宣传文件，要求如下：

1.调整文档版面为A4（21厘米×29.7厘米），页边距（上、下）为3.0厘米，页边距（左、右）为2.2厘米,应用于整篇文档。

2.将文档中红色字的段落应用标题1样式，文档中蓝色倾斜字的段落应用标题2样式。将正文格式设为仿宋，四号字，1.5倍行距，首行缩进2字符。

3.在文档首页“目录”页下方自动生成目录。

4.为文档插入封面，主题为“奥斯汀”，输入标题“大数据技术”、副标题“计算机协会”，参考考生文件夹中“封面-参考样式.jpg”。

5.文档除封面页外均显示页码、页眉，目录开始为第1页，页码显示在文档的底部居中，页码仅为一行。文档页眉为“大数据技术”,右对齐。

6.将文档最后5行内容转换为2列5行的表格，倒数第6行的内容“中英文对照”作为该表格的标题，设置为居中对齐。

7.保存文档名称不变。

12、【Excel操作题】（35分）

请选择【打开考生文件夹】命令，进入考生文件夹，并按照题目要求完成下面的操作。

注意：以下的文件必须都保存在考生文件夹下，题中若出现排序问题未作特别说明的则均采用默认升序方式。

【背景素材】

小丁是某学校商学院的教学秘书，在学期结束后要对各班级的成绩做整理和分析，以便了解各班级的学习情况。原始成绩信息保存在“成绩表.xlsx”文件中，请你根据下列要求帮助丁老师完成数据的整理和分析。

1.在考生文件夹下打开“成绩表.xlsx”文件，以“Excel.xlsx”名称另存到同一目录下（以下所有操作均基于此新保存的文档），修改工作表名“Sheet1”为“第一学期”，同时删除其他工作表。

2.在工作表“第一学期”中的利用函数计算每位学生的总分及平均分，并将“平均分”列数据设置为数值，保留2位小数。

3.在“总评等级”列中使用函数计算并填写每个学生的总评等级，计算规则如下：

|  |  |
| --- | --- |
| 总评等级 | 计算规则 |
| 不合格 | 8门课程任一课程成绩低于60分 |
| 合格 | 60分≤平均分<75分 |
| 良好 | 75分≤平均分<85分 |
| 优秀 | 平均分≥85分 |

4.学号的1、2位对应入学年份，第4位为二级学院代码，第5位为学生所学专业代码，第6位为班级序号，请通过函数计算每个学生所在的班级并填写在“班级”列中（班级编号方法为：二级学院代码+入学年份+专业代码+班级序号，如学号为“190611001”，则其对应的班级为“61911”）。

5.将第一行的数据根据实际情况合并居中为一个单元格，并设置合适的字体、字号，使其成为该工作表的标题。

6.设置所有数据区域列宽为自动调整列宽，设置水平垂直居中对齐方式，并给数据区域添加所有框线以使工作表更加美观。

7.利用“条件格式”新建规则将所有课程中低于60分的成绩设置红色（标准色）字体显示。

8.复制工作表“第一学期”，将副本放置到原表之后，重新命名为“分类汇总”，并设置该工作表标签的颜色为红色（标准色）。通过分类汇总功能求出每个班级各科的平均成绩，并将每组结果分页显示。

9.保存“Excel.xlsx”文件。

13、【PowerPoint操作题】（20分）

请选择【打开考生文件夹】命令，进入考生文件夹，并按照题目要求完成下面的操作。

注意：以下的文件必须都保存在考生文件夹下。

【背景素材】

为了继承和发扬民族优良传统，加强学生对我国传统文化的深入了解，语文老师计划组织一场关于介绍传统文化的演讲比赛。同学们积极准备相关知识，陈小宇同学收集了关于清明节的素材，请你根据“清明节日文化.pptx”帮他制作一篇演示文稿。具体要求如下：

1.在首页前插入一张标题版式幻灯片，标题为“清明节日文化”。插入素材中的“1.jpg”作为背景图片。

2.为演示文稿应用“龙腾四海”主题。

3.将第2张幻灯片中的文字内容转换为SmartArt布局“垂直块列表”。

4.为所有幻灯片添加页脚，页脚内容为“中国传统节日”。

5.设置2种幻灯片切换方式。

6.为演示文稿创建节，其中“标题”节包含第1张幻灯片，“目录”节包含第2张幻灯片，其余幻灯片为“内容”节。