

1. 多媒体课件制作的意义在于(ABCD)
A、 提高广大教师的计算机水平 B、提高教师的信息技术素养 C、深化对教学设计的理解和认识 D、促进信息技术与学科课程整合
2. 常见的影像文件有(ABC)
A、 Dat B、 Mpg C、 Avi D、 Wav
3. 教育星资源库为我们提供的资源分类的方式有(ABCD)
A、 教育星分类 B、 科分类 C、 级分类 D、 数据分类
4. 多媒体课件制作步骤是(ABCD)
A、 选题 B、 教学设计 C、 素材加工处理 D、 打包发布
5. 在多媒体 CAI 课件作品中,适当地运用声音能起到哪些作用(ABCD)
A、 调节使用者的情绪 B、 引起使用者的注意 C、直接、清晰地表达语意 D、更好地表达教学内容,吸引学生的注意力
6. 一般来说,声音的采样频率越高,则(ABC)
A、声音的质量越好 B、保真度越高 C、声音的失真越小 D、所占磁盘空间越小
7. 多媒体课件的交互方式有(ABCD)
A、 菜单交互 B、 按钮交互 C、 文本交互 D、 对象交互
8. 多媒体课件开发的原则有(ABCD)
A、游戏型课件 B、演示型课件 C、助学型课件 D、资料型课件
9. 在 photoshop 中提供了哪些图层合并方式(ABCD)
A、向下合并 B、合并可见层 C、拼合图层 D、合并链接图层
10. 文字图层中的文字信息哪些可以进行修改和编辑(ABC)
A、文字颜色 B、文字内容,如加字或减字 C、文字大小 D、将文字图层转换为象素图层后可以改变文字的排列方式
11. 多媒体课件中的声音主要包括哪些种类(ABC)
A、 人声 B、 音响效果 C、 音乐
12. 音频素材的获取方法有哪些(ABCD)
A、 从 Internet 上下载 B、 应用话筒录制
C、 将 CD、VCD、DVD 中的声音转换成音频 D、 将录音磁带中的声音转换成音频
13. 以下文件格式属于网络流媒体格式的是(ABD)
A、 Asf B、 Rmvp C、 Mp3 D、 WMV
14. 图形图像素材的采集主要有哪些途径(ABCD)
A、 用绘图软件创作 B、 用扫描仪扫描 C、 数码相机拍摄 D、 从屏幕、动画、视频中捕捉