**《现代教育技术应用》期末试卷5**

**文本**　答案

**一、填空题（每空1分，共计10分）**

1．现代信息技术背景下教师专业发展途径众多，例如：教师专业发展学校、教师网络研修平台、\_\_\_\_\_\_\_\_\_等等。

2．全文数据库（以中国知网为例）的检索方法为 \_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_检索案例、文献下载。

3．常用的数字视频采集方法有：\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_、利用视频采集卡采集、网络下载。

4．信息化教学评价的方法有：\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

**二、单选题（每题2分，共计10分）**

1．“信息技术开始改变教学模式和重构学校的组织结构”发生在信息技术与教育教学融合发展的哪一阶段（ ）。

A．起步

B．应用

C．整合

D．创新

2．网络搜索技巧中，若将搜索范围限定在指定网站，则需用的应是（ ）。

A．intitle

B．inurl

C．site

D．filetype

3. 以下不属于视频素材类型的是（ ）。

A．AVI

B．WMV

C．FLV

D．MP3

4．以下不属于现代教学媒体的是（ ）。

A．实物媒体

B．视听觉教学媒体

C．交互性媒体

D．综合性媒体

5．“物理课着重培养学生的逻辑推理，就应考虑选用粉笔、黑板”这是应用了选择教学媒体的哪一个原则

A.教学内容与媒体特性统一原则

B.教学目标与教学任务控制原则

C.教学对象适应与教学风格一致原则

D.经济与实效相结合的原则

**三、名词解释（每题5分，共计20分）**

1、信息素养

2、翻转课堂

3、加涅的九阶段理论

4、教育信息化

**四、简答题（每题10分，共计20分）**

1、简述信息化教学设计的基本流程

2、简述现代教育技术的理论基础

**五、操作题（每题10分，共计40分）**

1、为风景画制作朦朦细雨效果

在图像处理中，有时我们希望为风景画增加风雨效果。应该如何实现的呢？给风景画增加朦朦细雨效果。最终效果参见样张“1朦胧细雨.jpg”。

（素材：1风景.jpg）

2、用flash制作变换颜色的动态文字“现代教育技术”。最终效果参见样张“2彩色变动的“现代教育技术”.swf”。

（素材：2Spring.jpg）

3、替换背景音乐

下载文件m33.mp3，然后把文件m33.mp3作为文件m311.mp3的背景音乐，然后另外保存为文件3\_m331.mp3。最终效果参见影片“3\_m331.mp3”。

（素材：3\_m33.mp3; 3\_m311.mp3）

4、请制作一个介绍现代教育技术的短片。要求：素材“片尾.MP4”的背景音乐静音，并为片头之后的所有素材添加背景音乐“bng.mpa”。最终效果参见影片“4现代教育技术简介.mp4”。

（素材：4第1章.png；4第2章.png；4第3章.png；4第4章.png；4第5章.png；4第6章1.png；4第6章2.png；4第6章3.png；4第7章.png；4music.mpa；4片头.mp4；4片尾.mp4）

操作题素材下载