





- A.出画入画转场  
B.叠化转场  
C.运动画面转场  
D.声音转场
- 17.植物果实采用\_\_\_\_\_展览，可以防腐保鲜。( )  
A.浸制标本  
B.风干标本  
C.剥制标本  
D.玻片标本
- 18.动物标本展览可以制作成( )  
A.电子标本  
B.剥制标本  
C.腊叶标本  
D.玻片标本
- 19.能把景物的光信号转变成电信号的设备是( )  
A.摄像机  
B.录像机  
C.收录机  
D.电视机
- 20.布置庆贺节日的橱窗时，在色彩运用上应以\_\_\_\_\_为主。( )  
A.黄色调  
B.红色调  
C.蓝色调  
D.紫色调

## 二、多项选择题(本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分)

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或未选均无分。

- 1.按人体对信息的感知方式分类\_\_\_\_\_媒体为听觉型媒体。( )  
A.广播  
B.电影  
C.计算机  
D.投影  
E.CD 唱片
- 2.在嘈杂环境中作人物专访时采用\_\_\_\_\_话筒效果比较好。( )  
A.单指向性  
B.超指向性  
C.无指向性  
D.任何  
E.双指向性
- 3.拍照片时，光照太强，可以( )  
A.调大光圈  
B.调小光圈  
C.增加快门速度  
D.减小快门速度  
E.使用闪光灯
- 4.\_\_\_\_\_称为彩色三要素。( )  
A.色调  
B.对比度  
C.色饱和度  
D.灰度  
E.亮度
- 5.昆虫可以制成\_\_\_\_\_展示。( )

- A. 药物浸制标本
- B. 腊叶标本
- C. 剥制标本
- D. 玻片标本
- E. 干制针插标本

### 三、名词解释(本大题共 5 小题, 每小题 3 分, 共 15 分)

1. 直接摄影法制作幻灯片
2. 喇叭
3. 后退式蒙太奇句型
4. 统计图
5. 黄金分割式构图

### 四、简答题(本大题共 5 小题, 每小题 5 分, 共 25 分)

1. 请简述视听教育在农业技术推广上的作用。
2. 请简述调频广播的特点。
3. 在摄影中, 自然光的照明形式可分为哪三种?
4. 请简述电视机的维护要点。
5. 电视摄像中, 镜头运动有哪些形式和技巧?

### 五、论述题(本大题共 3 小题, 每小题 10 分, 共 30 分)

1. 举例说明计算机在下列各领域中的作用 (要求各举出一个例子)。
  - (1) 数值计算;
  - (2) 数据处理;
  - (3) 生产流程控制;
  - (4) 计算机辅助设计和计算机辅助教学;
  - (5) 人工智能开发;
  - (6) 办公现代化。
2. 请编写一段以植树造林为主题的对应式科教电视片的文字稿本, 要求如下。
  - (1) 画面和解说词要相互对应。
  - (2) 至少要写出 5 个画面和与之对应的解说词。
  - (3) 解说词不是简单的解释画面, 应起到画龙点睛的作用。
3. 举例说明视听教育的特点。