

1. 区别一名普通的教师和优秀的教师的真正标志是（ ）。
- 是否具有高深的知识
 - 是否具有很强的科研能力
 - 是否具有崇高的威信
 - 是否能为学生个性的发展提供充分机会
- 2.“青出于蓝而胜于蓝”，反映的师生关系具备的特点是（ ）。
- 尊师爱生
 - 教学相长
 - 民主平等
 - 友爱互助
- 3.“十年树木，百年树人”隐喻了教师劳动具有（ ）。
- 连续性
 - 长期性
 - 创造性
 - 示范性
- 4.教师对学生活动的敏感性及能根据新的意外情况迅速地作出反应，果断地采取恰当教育措施的心理素质即（ ）。
- 教育策略
 - 教师威信
 - 教师角色
 - 教育机智
- 5.教师根据自己的意志强加于学生，扼杀学生的学习兴趣，从而使学生被所谓的标准答案框住，扼杀了学生创造的天性。这违背了学生（ ）的本质属性。
- 依赖性
 - 生成性
 - 自主性
 - 整体性
6. 下列有关艺术常识，说法正确的是()。
- “唐三彩”中的“三彩”是指三种颜色
 - 《步辇图》是唐代画家阎立本的名作之一
 - 山水画只是呈现自然景观，而不呈现人物形象
 - “金陵三杰”是指徐悲鸿、张大千和任伯年
- 7.中国古代不同年龄有不同的特定称谓，下列年龄称谓按实际年龄由小到大排列有误的是()。
- 而立、知命、从心、耳顺
 - 弱冠、不惑、知命、花甲
 - 志学、弱冠、而立、不惑
 - 不惑、花甲、从心、期颐

8.“脱帽露顶王公前，挥毫落纸如云烟”，杜甫的这句诗描述了当时一位书法家的创作情景，这位书法家是()。

- A. 王羲之
- B. 张旭
- C. 颜真卿
- D. 柳公权

9.在 Word 的编辑状态，对当前文档中的文字进行“字数统计”操作，应当使用的菜单是()。

- A.“编辑”菜单
- B.“文件”菜单
- C.“视图”菜单
- D.“审阅”菜单

10.找规律填数字是一个很有趣的活动，特别锻炼观察和思考能力。下列选项中，填入数列“1、1、3、7、17、41、()”空缺处的数字，正确的是()。

- A.89
- B.99
- C.109
- D.119

答案解析

1. 【答案】D【解析】本题考查新手教师和专家教师的区别。为学生个性发展提供充分的机会，是一个优秀教师的真正标志。故本题选 D。

2. 【答案】B【解析】本题考查师生关系的特点。教学相长一方面指教和学两方面互相影响和促进；另一方面指教师和学生可以相互学习共同提升。题干中的这句话比喻学生超过老师或后人胜过前人，体现了教学相长的思想。故本题选 B。

3. 【答案】B【解析】本题考查教师劳动的特点。长期性指人才培养的周期比较长，教育的影响具有迟效性。“十年树木，百年树人”就是对这个道理的最佳阐释。故本题选 B。

4. 【答案】D【解析】本题考查教育机智。教育机智是教师在教育教学过程中的一种特殊定向能力，是指教师能根据学生新的、意外的情况，迅速而正确地作出判断，随机应变地采取及时、恰当而有效的教育措施解决问题的能力。题干所述为教育机智的定义。故本题选 D。

5. 【答案】C【解析】本题考查学生的本质属性。学生的本质属性有独特性、自主性、生成性、整体性。其中，学生的自主性是指人天生具有认识外部世界、求知于外部世界的本性，乐于追求、探寻、创造，并在此过程中展现自己生命的力量。如果教师把自己的意志强加给学生，就会无形中挫伤学生的主动性、积极性，扼杀学生的学习兴趣，窒息学生的思想。所以，题干所述符合自主性的含义。故本题选 C。

6. 【答案】B 解析：A 项错误：唐三彩是指唐代低温彩釉陶器的总称，在同一器物上黄、绿、白或黄、绿、蓝、赭、黑等基本釉色同时交错使用，形成绚丽多彩的艺术效果。“三彩”是多彩的意思，并不专指三种颜色。C 项错误：山水画是以山川、自然景观为主要描写对象，形成于魏晋南北朝时期，尚未从人物画中完全分离。D 项错误：“金陵三杰”是指徐悲鸿、张书旗和柳子谷。故本题选 B。

7. 【答案】A 解析：子曰：“吾十有五而志于学，三十而立，四十而不惑，五十而知天命，六十而耳顺，七十而从心所欲，不逾矩。”A 项实际年龄由小到大应为：而立、知命、耳顺、从心。弱冠指男子二十岁，花甲与耳顺均指六十岁，期颐指百岁之人。BCD 项排序正确。故本题选 A。

8. 【答案】B 解析：本诗出自杜甫的《饮中八仙歌》，原句为“张旭三杯草圣传，脱帽露顶王公前，挥毫落纸如云烟。”故本题选 B。

9. 【答案】D 解析：在 Word 中，“编辑”菜单里有查找、替换、选择等操作；“文件”菜单里有打开、保存、另存为、打印等操作；“视图”菜单里有页面视图、阅读视图、大纲视图等视图操作，还有显示、窗口等；而“审阅”菜单里的“校对”有拼写和语法、同义词库、字数统计等操作。故本题选 D。

10. 【答案】B 观察数字规律发现，第三项=第二项 $\times 2$ +第一项，所以空缺处数字为 $41 \times 2 + 17 = 99$ 。故本题选 B。