

2024 贵州镇宁自治县“特岗计划”教师招聘（199 人）笔试模拟试题及答案解析

毕业院校：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 考场：\_\_\_\_\_ 考号：\_\_\_\_\_

一、选择题

1. 中国首次载人航天获得圆满成功飞船是（ ）。

- A、“神舟”四号
- B、“神舟”五号
- C、“风云”一号
- D、“嫦娥”一号

答案：B

解析：“神舟”五号是我国首次发射的载人航天器，于 2003 年 10 月 15 日将杨利伟送入太空。故选 B。

2. （ ）是破解资源瓶颈约束.保护生态环境的首要之策。

- A、节能减排
- B、资源循环利用
- C、节约资源
- D、研究替代资源

答案：C

解析：本题考查的是我国的生态文明建设。节约资源是破解资源瓶颈约束、保护生态环境的首要之策。

3. 下列关于服务大局的说法中，不正确的是()。

- A、服务大局是对法治事业在我国社会主义事业全局中的正确定位
- B、服务大局是实现党和国家根本任务的必然要求
- C、服务大局是社会主义法治的重要使命
- D、服务大局是社会主义法治的根本要求

答案：D

解析：服务大局是对法治事业在我国社会主义事业全局中的正确定位，是实现党和国家根本任务的必然要求，从而也是社会主义法治的重要使命。故选 D。

4. DNA 双螺旋结构的发现奠定了一项科学研究的重要基础。这项科学研究指的是 ( )。

- A、生物化学
- B、基因工程
- C、物理化学
- D、分子工程

答案：B

**解析：**1953年2月，沃森和克里克发现了DNA双螺旋的结构并搭建了第一个DNA双螺旋结构的分子模型，开启了分子生物学时代，遗传的研究深入分子层次，“生命之谜”被打开，人们清楚地了解到遗传信息的构成和传递的途径，从而奠定了基因工程的基础。故选B。

5. 医用听诊器的作用是（ ）。

- A、改变发声体的频率，使音调变高
- B、改变发声体的频率，使振幅增大
- C、减少声音的分散，增大响度
- D、缩短听者距发声体距离

**答案：**C

**解析：**医用听诊器的作用是减少声音的分散，增大响度。因为听诊器的从远到近越来越细，把声音集在一起，声音无法逃散就清清楚楚地被医生听到了。简单来说，是把声音集中起来增大响度。故选C项。

6. 由于成长环境和性格不同，人们会形成不同的理想信念，从而使之具有()。

- A、阶级性
- B、实践性
- C、共同性

#### D、多样性

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/546135231042010142>