

攀枝花市教育和体育局攀枝花市第三高级中学校 2024 年秋季直接

考核招聘教师现场考核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. 科学的发展是社会进步的巨大源泉，一个国家的现代化，首先必然是科学技术的现代化。一个崇尚科学的民族，必然是一个不断进步的、充满生机和活力的民族。因此我们要()。

- A、以好学上进为荣、以不学无术为耻
- B、以崇尚科学为荣、以愚昧无知为耻
- C、以开拓创新为荣、以因循守旧为耻
- D、以勤奋学习为荣、以好吃懒做为耻

答案：B

解析：以崇尚科学为荣、以愚昧无知为耻。科学的进步是社会进步的巨大源泉，一个国家的现代化，首先必然是科学技术的现代化。故选 B。

2. 下列是某同学收集的有关四大发明的内容，其中错误的是()。

- A、造纸术是由蔡伦发明的
- B、活字印刷术是由毕昇发明的

C、指南针是由磁铁制成的指南工具

D、火药主要运用于军事领域

答案：A

解析：A 项错误，东汉元兴元年(105 年)蔡伦改进了造纸术，而不是发明了造纸术。

B 项正确，北宋的毕昇发明的泥活字，标志着活字印刷术的诞生，他是世界上第一个发明活字印刷术的人。C 项正确，指南针，古代叫司南，主要组成部分是一根装在轴上的磁针，磁针在天然地磁场的作用下可以自由转动并保持在磁子午线的切线方向上，磁针的南极指向地理的南极，利用这一性能可以辨别方向。D 项正确，火药发明后主要运用于军事领域，用来消停战事，安全防卫，是人类文明重要发明之一。故选 A。

3. 在计算机中，某文件的大小为 3MB，其存储容量用字节表示应为()。

A、 $3 \times 1000 \times 1000$  个字节

B、 $3 \times 1000000 \times 8$  个字节

C、 $3 \times 1024 \times 1000$  个字节

D、 $3 \times 1024 \times 1024$  个字节

答案：D

解析： $3\text{MB} = 3 \times 1024\text{KB} = 3 \times 1024 \times 1024\text{B}$ 。故选 D。

4. 我国税务机关实行( )的赋税体制。

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/877200144113010005>