

2024 成都大学附属医院“蓉漂人才荟”医疗招聘 30 人笔试备考题库及答案解析

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

1. 支部大会讨论两个以上的发展对象入党时，必须（ ）讨论和表决。

- A、共同
- B、逐个
- C、依次
- D、分组

答案：B

解析：本题考查的是党组织的会议程序。根据《中国共产党章程》第四章第三节的规定，支部大会讨论两个以上的发展对象入党时，应逐个讨论和表决。因此，本题答案为 B。其他选项均不符合党章规定。

2. 我国许多行业都有供奉“祖师爷”的习俗，以下行业和“祖师爷”对应不正确的是()。

- A、梨园——李隆基
- B、织布——蔡伦
- C、酿酒——杜康

#### D、木匠——鲁班

答案：B

解析：A项正确，李隆基，即唐玄宗，他曾召集歌舞艺人与宫女在梨园学艺，并时常亲自执槌击鼓演奏配乐。因而，后世均称戏曲艺人为“梨园兄弟”，李隆基也被认为是梨园“祖师爷”。B项错误，织布业的祖师爷是黄道婆。黄道婆少年时流落至崖州（今海南崖县），从黎族人学习了纺织技术。后回乡改革，推广轧花，纺车和织机技术，影响深远。东汉蔡伦为造纸术的改进者，故民间纸槽作坊，纸业店铺均供奉其牌位，尊为祖师。C项正确，杜康为夏代的第五任君主，古代传说中的“酿酒始祖”，凡酒坊，酒馆，酒家均尊奉杜康为祖师。D项正确，鲁班，春秋时鲁国人，生平创造过云梯，石磨，木作工具及木制飞鸟等，为当时杰出的发明家，被认为是木匠祖师。故选B。

3. 人们认为杂草会与果树争抢营养,所以把草拔个精光。可这样一来,病虫害增多,农药使用量也随之加大,最后形成恶性循环。科普以后,人们在果园和一些果树周边保留杂草、灌木,引来了益虫、小鸟,有了生物多样性,病虫害明显减少,农药就可以少用或不用,水果的口味也变得甜美可口。这表明()。(1)矛盾双方既对立又统一,由此推动事物的变化和发展(2)联系具有多样性,要把握事物存在和发展的各种条件(3)人为事物的联系是实践的产物,会以人的意志为转移(4)人们只有尊重和服从规律,才能正确利用和改变规律

A、(1)(2)

B、(1)(3)

C、(2)(4)

D、(3)(4)

答案：A

解析：杂草既会和果树争抢营养,又有助于保持生物多样性,减少农药使用,说明了矛盾双方既对立又统一,事物之间存在多样、普遍的联系。(1)(2)说法正确。(3)说法错误,联系是客观的,不以人的意志为转移。(4)说法错误,规律是客观存在的,人类只能利用规律,改变规律发生作用的条件和范围,不能改变规律。

4. 在下列地点中,以生产瓷器闻名于世,且有瓷都之称的是()。

A、虎门镇

B、景德镇

C、汉口镇

D、佛山镇

答案：B

解析：河南朱仙镇、湖北汉口镇、广东佛山镇、江西景德镇并称全国四大名镇。江西景德镇,以青花瓷器闻名世界,号称瓷都。河南朱仙镇,古代文北方水陆交通和商贸重地。以民间传统工艺朱仙镇木版年画闻名。湖北汉口镇,水陆交通枢纽,明清商贾繁荣,有楚中第一繁盛九省通衢之美誉。广东佛山镇,明清时为南方手工业重镇。因此,B项正确。A、C、D错误。故本题选B。

5. 下列关于真理和谬误说法正确的是()。

A、真理是绝对的，谬误是相对的

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/097115002164006152>