

2024 湖南怀化通道侗族自治县公安局第二批次招聘警务辅助人员

(24 人) 笔试备考题库及答案解析

毕业院校：_____ 姓名：_____ 考场：_____ 考号：_____

一、选择题

1. 一个国家在一定时期内(通常是一年)生产的各种最终产品和劳务按当年市场价格计算的价值总和，称为一国的()。

- A、国内生产总值(GDP)
- B、国民生产净值(NNP)
- C、国内生产净值(NDP)
- D、国民生产总值(GNP)

答案：A

解析：国内生产总值(GDP)指在一定时期内(一个季度或一年)，一个国家或地区的经济中所生产出的全部最终产品和提供劳务的市场价值的总值。国民生产净值(NNP)指一个国家的全部国民在一定时期内，国民经济各部门生产的最终产品和劳务价值的净值。国内生产净值(NDP)是从国内生产总值 GDP 中扣除资本折旧得到的。国民生产总值(GNP)指一个国家(地区)所有常驻机构单位在一定时期内(年或季)收入初次分配的最终成果。故选 A。

2. 发现万有引力定律的科学家是()。

A、亚里士多德

B、伽利略

C、开普勒

D、牛顿

答案：D

解析：A 项错误，亚里士多德是世界古代史上伟大的哲学家、科学家和教育家之一。他的写作涉及伦理学、形而上学、心理学、经济学、神学、政治学、修辞学、自然科学、教育学、诗歌、风俗，以及雅典法律。亚里士多德的著作构建了西方哲学的第一个广泛系统，包含道德、美学、逻辑和科学、政治和玄学。B 项错误，伽利略是意大利天文学家、物理学家和工程师、欧洲近代自然科学的创始人。被称为“观测天文学之父”、“现代物理学之父”、“科学方法之父”、“现代科学之父”。他研究了速度和加速度、重力和自由落体、相对论、惯性、弹丸运动原理，并从事应用科学和技术的研究，描述了摆的性质和“静水平衡”，发明了温度计和各种军事罗盘，并使用用于天体科学观测的望远镜。C 项错误，开普勒是德国天文学家、数学家与占星家，开普勒发现了行星运动三大定律，分别是轨道定律、面积定律和周期定律。这三大定律可分别描述为：所有行星分别是在大小不同的椭圆轨道上运行；在同样的时间里行星向径在轨道平面上所扫过的面积相等；行星公转周期的平方与它同太阳距离的立方成正比。D 项正确，万有引力定律是牛顿在 1687 年于《自然哲学的数学原理》上发表的。牛顿的普适的万有引力定律表示如下：任意两个质点有通过连心线方向上的力相互吸引。该引力大小与它们质量的乘积成正比与它们距离的平方成反比，与两物体的化学组成和其间介质种类无关。故选 D。

3. 我国的政府预算由()组成。

- A、中央和地方两级预算
- B、中央、省、市三级预算
- C、中央、省、市、县四级预算
- D、中央、省、市、县、乡五级预算

答案：D

解析：D项正确，《预算法》第二条规定，国家实行一级政府一级预算，设立中央，省、自治区、直辖市，设区的市、自治州，县、自治县、不设区的市、市辖区，乡、民族乡、镇五级预算。不具备设立预算条件的乡、民族乡、镇，经省、自治区、直辖市政府确定，可以暂不设立预算。故选D。

4. 自动化立体仓库是一种类似楼房的多层结构仓库，通过各类自动分拣、搬运设备完成货物的入库和出仓工作，是一种理论空间利用率很高的高技术仓库，但该类仓库的通病在于各子系统间协调性，兼容性不好，造成整体运作能力比预期差很多。这在经济学上是()的体现。

- A、短板效应
- B、鲶鱼效应
- C、混沌效应

D、晕轮效应

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/155011202211011201>