

2024 年成都市崇州市卫生健康局“蓉漂人才荟”招聘 27 人笔试备

考题库及答案解析

毕业院校：_____ 姓名：_____ 考场：_____ 考号：_____

1. 下列细胞器中,被称为植物细胞的“养料制造车间”和“能量转换站”的是()。

A、线粒体

B、叶绿体

C、高尔基体

D、核糖体

答案：B

解析：A 项错误,线粒体是一种存在于大多数细胞中的由两层膜包被的细胞器,是细胞中制造能量的结构,是细胞进行有氧呼吸的主要场所。B 项正确,叶绿体是植物细胞内最重要、最普遍的细胞器,能够进行光合作用。叶绿体能够利用其内的叶绿素等将光能转变为化学能,把二氧化碳和水转变为糖类有机物,故被称为植物细胞的“养料制造车间”和“能量转换站”。C 项错误,高尔基体是由许多扁平的囊泡构成的以分泌为主要功能的细胞器。其主要功能是对由内质网合成的蛋白质进行加工、分类与包装,然后送到细胞特定的部位或分泌到细胞外。D 项错误,核糖体主要由 RNA 和蛋白质构成,是细胞内蛋白质合成的分子机器。

2. 政府运用法律或者政策手段来影响私人部门和市场运行,此种方法称为()。

- A、供应
- B、补贴
- C、生产
- D、管制

答案：D

解析：为了避免影响社会良性运行的不利因素的出现,公共政策就要发挥对目标群体的约束和管制职能,这种功能往往通过政策的有关条文规定明确的加以表现。故本题正确答案为 D

3. 守则的最大特点是()。

- A、简洁易记
- B、政治性强
- C、具体细致
- D、切实可行

答案：A

解析：A 守则是国家机关、社会团体、企事业单位为维护公共利益和工作秩序，向所属成员发布的行为准则和道德规范。简洁易记才能便于人们遵守，故守则的最大特点是简洁易记。本题正确选项为 A。

4. 我国现阶段，全民所有制采取了()。

- A、股份所有制
- B、混合所有制
- C、国家所有制
- D、社会所有制

答案：C

解析：A项错误，股份所有制指股份有限公司的所有制形式，即按一定的法规程序，通过发行股票来筹集资本，建立公司，进行联合生产与经营，并按投资入股份额参与公司分配和管理的一种所有制形式。B项错误，混合所有制是由几种所有制成分结合在一起而形成的所有制形式。混合所有制经济的具体形式有：股份制经济、合作经济、合资经济等。C项正确，国家所有制是指全民所有制采取的形式，即属于全民所有的生产资料由代表全民利益的国家来代理。在中国所有权和经营权分开，企业由国家统一领导和宏观控制，是相对独立的经济实体，是社会主义商品的生产者和经营者。这样在全体上保证整个国家经济的统一性，又在局部上保证各个企业生产经营的多样性、灵活性。D项错误，社会所有制的理论要点是：国家所有制是公有制的低级形式，社会所有制是公有制的高级形式，生产资料既不属于任何人，也不属于任何团体，而是属于全体劳动者，属于整个社会。故选C。

5. 下列名言没有体现古代朴素唯物主义的是()。

- A、 “一天一地,并生万物,万物之生,俱得一气”
- B、 “天行有常,不为尧存,不为桀亡”

C、 “形存则神存,形谢则神灭”

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/238076077137006126>