

2024 山东济宁医学院附属医院住院医师规范化培训调剂招收 31 人

备考题库及答案解析

毕业院校：_____ 姓名：_____ 考场：_____ 考号：_____

1. 褪黑素是由脑松果体分泌的激素之一，下列不属于其主要生理功能的是()。

- A、调节昼夜节律
- B、推迟老化
- C、防止病变
- D、促使人体更好地吸收维生素 D

答案：D

解析：褪黑素是人体松果体分泌的一种正常的激素，它具有调整生物钟的功能，所以它可以改善睡眠，特别是老年人的睡眠。褪黑素可以调整睡眠和觉醒的周期，而且可以抵抗氧自由基，是强大的抗氧化剂，延缓衰老。褪黑素可以刺激免疫中枢的淋巴细胞，抑制癌症细胞的生长，可以改善身体的免疫力，有抗癌的作用。特别是经常熬夜的患者，褪黑素还可以改善血管，具有保护心脏、治疗心脑血管疾病的作用。因此，本题答案为 D 选项。

2. 关于“市场失灵”的说法，不正确的是()。

- A、外部性造成社会边际成本与社会边际利益一致
- B、市场机制不能保证公共物品的供给

- C、市场所导致的收入分配后果在政治上或道义上无法接受
- D、市场存在着垄断或不完全竞争，使其并不总是产生最有效的结果

答案：A

解析：市场失灵是指通过市场配置资源不能实现资源的最优配置。一般认为，导致市场失灵的原因包括垄断、外部性、公共物品和不完全信息等因素。其中，外部性又称外部效应，指某种经济活动带给与该项活动无关主体的影响，这些活动会产生一些不由生产者或消费者承担的成本(称为负外部性)，或不由生产者或消费者获得的利益(称为正外部性)。在外部效应的影响下，会造成社会边际成本与社会边际利益不一致，而非一致。因此 A 项错误。故选 A。

3. 下列说法正确的是()。

- A、向日葵总是向着太阳生长，是因为其茎部含有一种怕光的植物生产素
- B、雪糕冒“热气”是因为“汽化”作用
- C、微波炉的加热原理是电能转化为内能，再将内能转化为电磁能
- D、人民币在经过紫外线照射后会出现荧光反应，而假币则不会

答案：A

解析：雪糕冒气是液化现象，因此 B 项错误。微波炉的加热原理是电能转化为电磁能，再将电磁能转化为内能，因此 C 项错误。假币在经过紫外线照射后会出现荧光反应，真币则不会出现，D 项错误。故选 A。

4. 行文名义要视公文内容的重要程度而定,对于全面的、重要的、方针和政策性的问题,应该以()的名义行文。

- A、领导机关
- B、业务主管部门
- C、业务主管部门领导
- D、领导机关的领导

答案：A

解析：一般属于方针政策性或重要公文应以机关名义行文,属于具体实务问题或者一般工作联系的公文,也可以用机关的有关部门的名义行文。故本题正确答案为 A

5. (2018 年考题)下列政策措施中,属于增强劳动者就业能力的是()

- A、以工代赈
- B、鼓励小额贷款
- C、职业培训
- D、扶贫开发

答案：C

解析：本题考查的是政策措施对劳动者就业能力的影响。选项 A 的“以工代赈”是指政府通过提供就业岗位来帮助贫困家庭摆脱贫困,虽然也能增加就业机会,但并不能直接增强劳动者的就业能力;选项 B 的“鼓励小额贷款”是指政府鼓励金融机构向小

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/708014075071006126>