

安徽中储粮2023社会招聘试卷

一、第一部分 常识判断（根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、西方文化璀璨丰富，在历史上留下了辉煌的印记。

下列有关西方著作的说法不正确的是（ ）。

- A. 《荷马史诗》是相传由古希腊盲诗人荷马创作的两部长篇史诗《伊利亚特》和《奥德赛》的统称
- B. 《伊索寓言》是古希腊民间流传的讽喻故事，是世界上最早的一部寓言故事集
- C. 俄罗斯作家列夫·托尔斯泰的《战争与和平》是世界文学史上一部不朽名著，和《安娜·卡列尼娜》《复活》一起被认为是托尔斯泰文学艺术上的三个里程碑
- D. 意大利诗人但丁的《神曲》是一部长诗，与荷马的《荷马史诗》、都德的《浮士德》、莎士比亚的《罗密欧与朱丽叶》并称欧洲古典四大名著

《正确答案》

D

《答案解析》

D项，欧洲古典四大名著指的是但丁的《神曲》、荷马的《荷马史诗》、歌德的《浮士德》和莎士比亚的《哈姆莱特》。

2、我国刑法规定的完全刑事责任年龄是（ ）。

- A. 14周岁
- B. 16周岁
- C. 18周岁
- D. 20周岁

《正确答案》

B

《答案解析》

《刑法》第十七条规定，已满十六周岁的人犯罪，应当负刑事责任。即完全刑事责任年龄为16周岁。因此B项正确。

3、关于我国民法典，下列说法正确的是：

- A. 秉持“民商合一”传统，把许多商事法律规范纳入其中
- B. 对我国先前的民法体系和内容实现了颠覆性突破
- C. 首次将节约资源、保护生态环境列为民事活动基本原则
- D. 知识产权和涉外民事法律关系独立成编

《正确答案》

A

《答案解析》

本题考查法律常识。

十三届全国人大三次会议审议通过的《中华人民共和国民法典》，是新中国成立以来第一部以“法典”命名的法律，是新时代我国社会主义法治建设的重大成果。

A项正确，我国民事法律制度建设一直秉持“民商合一”的传统，把许多商事法律规范纳入民法之中。编纂民法典，进一步完善我国民商事领域基本法律制度和行为规则，为各类民商事活动提供基本遵循，有利于充分调动民事主体的积极性和创造性、维护交易安全、维护市场秩序，有利于营造各种所有制主体依法平等使用资源要素、公开公平公正参与竞争、同等受到法律保护的市场环境，推动经济高质量发展。

B项错误，《民法典》系统整合了新中国成立70多年来长期实践形成的民事法律规定，既不是制定全新的民事法律，也不是简单的法律汇编。所以实现颠覆性突破说法错误。

C项错误，民法的基本原则包括平等、自愿、公平、诚信、不得违反法律和公序良俗、有利于节约资源和保护生态环境的原则（简称为绿色原则）。节约资源和保护生态环境的原则在《民法总则》就已经规定了。

D项错误，《民法典》共7编、1260条，各编依次为总则、物权、合同、人格权、婚姻家庭、继承、侵权责任，以及附则。《民法典》没有将知识产权单独成编，我国知识产权立法既包括民事权利的内容，也有行政管理的内容，但《民法典》调整的是平等民事主体之间的民事法律关系，不宜纳入行政管理方面的内容。

故正确答案为A。

4、罪责刑相适应原则是我国《刑法》的基本原则之一，其含义是（ ）。

- A. 刑罚的轻重应当与犯罪行为相适应
- B. 刑罚的轻重应当与犯罪个人情况（主观恶性与人身危险性）相适应
- C. 刑罚的轻重应当与犯罪客观危害相适应
- D. 刑罚的轻重应当与犯罪分子所犯罪行和承担的刑事责任相适应

《正确答案》

D

《答案解析》

罪责刑相适应原则，是指犯多大的罪，就应承担多大的刑事责任，法院也应判处其相应轻重的刑罚，做到重罪重罚，轻罪轻罚，罚当其罪，罪刑相称。即刑罚的轻重应当与犯罪分子所犯罪行和承担的刑事责任相适应，因此D项正确。

5、下列与农业有关的说法不正确的是：

- A. 石灰、硫磺是常见的无机农药的有效成分
- B. 矿物油农药的作用主要是物理性阻塞害虫气门，影响其呼吸
- C. 无公害农业允许使用少量化学农药，强调以预防为主，以生物防治为主
- D. 现代农业绿色防控中杀虫灯是利用了害虫成虫对黄色或蓝色敏感，具有强烈趋性的特征

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项正确，无机农药指由天然矿物原料加工、配制而成的农药，又称为矿物性农药。有效成分一般是无机的化学物质或各种盐类，常见的有石灰、硫磺、磷酸钙、磷化铝、硫酸铜等。

B项正确，矿物油农药主要指由矿物油类加入乳化剂或肥皂加热调制而成的杀虫剂，如石油乳剂、柴油乳剂等，其作用主要是物理性阻塞害虫气门，影响其呼吸。

C项正确，无公害农产品的农业生产过程控制主要是农用化学物质使用限量的控制及替代过程。重点生产环节是病虫害防治和肥料施用。病虫害防治要以不用或少用化学农药为原则，强调以预防为主，以生物防治为主。

D项错误，杀虫灯是根据昆虫具有趋光性的特点，利用昆虫敏感的特定光谱范围的诱虫光源，诱集昆虫并能有效杀灭昆虫，降低病虫指数，防治虫害和虫媒病害的专用装置。色板（黄、蓝板）诱杀技术是利用某些害虫成虫对黄、蓝色具有强烈趋性的特性，对害虫进行物理诱杀的技术。

本题为选非题，故正确答案为D。

6、下列做法符合我国法律规定的是（ ）。

- A. 甲公司向法院起诉乙公司长期拖欠农民工工资

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/575324242004011043>