

人才评估在线测评题库电子版

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、人类皮肤是极为复杂的系统，其中用于感知压力、温度、位置等信息的是（ ）。

- A. 控制器
- B. 感受器
- C. 外围神经
- D. 中枢神经

【正确答案】

B

【答案解析】

皮肤是包在身体表面，直接同外界环境接触，具有保护、排泄、调节体温和感受外界刺激等作用的一种器官，是人的身体器官中最大的器官。人类皮肤是极为复杂的系统，其中有成千上万个感受器用于感知压力、温度、位置等信息。这些信息被转化成神经信号之后，在外围神经和中枢神经中逐级传送。故正确答案为B。

2、在其他条件相同的情况下，下列不能提高温室栽培西瓜甜度的措施是：

- A. 加装LED灯补充光照
- B. 对温室玻璃表面定期清洁
- C. 在温室中圈养一定数量的家禽
- D. 维持温室内适合西瓜生长的温度不变

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

西瓜的甜度取决于西瓜光合作用所产生的糖分的积累。

A项正确，加装LED灯补充光照，可以延长光合作用时间，进而增加糖分积累，提高西瓜甜度。

B项正确，对温室玻璃表面定期清洁，有利于增加温室透光性，增强温室光照强度，提高光合作用强度，进而增加糖分积累，提高西瓜甜度。

C项正确，在温室中圈养一定数量的家禽，一方面家禽呼吸过程产生二氧化碳，增加温室内二氧化碳浓度，提高光合作用效率，另一方面家禽粪便腐熟后可以增加土壤肥力，有利于西瓜生长，进而增加糖分积累，提高西瓜甜度。

D项错误，西瓜生长环境温差越大越有利于减少呼吸作用对于糖分的消耗，便于糖分的积累，有利于提高西瓜甜度。所以维持温室内适合西瓜生长的温度不变，不利于提高西瓜甜度。

本题为选非题，故正确答案为D。

3、习近平总书记在党的十九大报告中明确要求：“打造共建共治共享的社会治理格局。”下列不属于社会治理措施的是：

- A. 加强平安中国建设
- B. 加强社区治理体系建设
- C. 加强国家安全体系建设
- D. 加强预防和化解社会矛盾机制建设

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，党的十九大报告指出：“建设平安中国，加强和创新社会治理，维护社会和谐稳定，确保国家长治久安、人民安居乐业。”加强平安中国建设属于社会治理的措施。

B项正确，党的十九大报告指出：“加强社区治理体系建设，推动社会治理重心向基层下移，发挥社会组织作用，实现政府治理和社会调节、居民自治良性互动。”加强社区治理体系建设属于社会治理的措施。

C项错误，党的十九大报告指出：“健全国家安全体系，加强国家安全法治保障，提高防范和抵御安全风险能力。”加强国家安全体系建设属于维护国家安全的措施，而不是社会治理的措施。

D项正确，党的十九大报告指出：“加强预防和化解社会矛盾机制建设，正确处理人民内部矛盾。”加强预防和化解社会矛盾机制建设，来维护社会的安定团结，属于社会治理的措施。

本题为选非题，故正确答案为**C**。

4、在某次外交活动礼品都有标注展品名称与赠送国家的标签，下列最可能有误的是：

- A. 英国赠送的驼形来通杯
- B. 希腊赠送的雅典娜雕塑
- C. 肯尼亚赠送的蒙内铁路纪念U盘
- D. 俄罗斯赠送的我国开国大典彩色历史影像

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项错误，2001年6月，哈萨克斯坦总统努尔苏丹·纳扎尔巴耶夫应邀出席在上海举行的上海合作组织成员国元首理事会首次会议，会议期间，赠送了江泽民同志的银镀金镶宝石驼形来通杯。这一礼品成为地域间的文明交流互鉴、睦邻互信友好的重要见证。

B项正确，2002年11月28日，希腊雅典市市长阿夫拉莫普洛斯将一尊雅典娜雕塑赠送给北京市政府。阿夫拉莫普洛斯表示，雅典娜是希腊神话中的智慧、艺术、文学女神。2500多年来，她一直是雅典的象征。他相信北京2008年奥运会将获得巨大的成功。

C项正确，蒙内铁路纪念U盘是2017年首届“一带一路”国际合作高峰论坛上，肯尼亚总统肯雅塔赠送给习近平总书记的礼物。蒙内铁路是肯尼亚独立百年来建设的首条铁路，完全采用中国标准、技术、装备建造，被誉为“一带一路”建设造福非洲的示范项目。

D项正确，2019年，在新中国成立70周年和中俄建交70周年之际，俄罗斯总统普京向习近平总书记赠送了我国开国大典彩色历史影像，意义非凡，体现了深厚的中俄友谊。

本题为选非题，故正确答案为**A**。

5、下列对行政执行的阐述，不正确的是（ ）。

- A. 行政执行是实现决策目标的活动
- B. 行政执行受权力机关的监督和制约
- C. 行政执行主体可以是行政机关授权的社会团体
- D. 行政执行活动本质上是对未来行政管理活动作出的一种反应

【正确答案】

D

【答案解析】

D项错误，行政决策是对未来行政管理活动作出的一种反应，行政执行则是行政决策的实现。

6、生物的遗传和变异不仅保证了物种延续、稳定，也为生物进化提供了基础。下列相关表述中错误的是：

- A. 基因重组是生物进化的源泉
- B. 基因突变是生物变异的根本来源
- C. 动植物中存在的世代交替是生物进化的一种方式
- D. 孤雌生殖是为了适应不良环境从而促进生物进化

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，基因重组是指在生物体进行有性生殖的过程中，控制不同性状的基因的重新组合。基因重组是形成生物多样性的主要原因，是生物变异的来源之一，对生物进化具有重要意义。因此说基因重组是生物进化的源泉。

B项正确，基因突变是指DNA分子中发生碱基对的替换、增添或缺失，而引起的基因碱基序列的改变。基因突变是新基因产生的途径，是生物变异的根本来源，为生物进化提供丰富的原材料。

C项正确，在一些植物和某些动物的生活史中，产生孢子的孢子体世代（无性世代，二倍体世代），和产生配子的配子体世代（有性世代，单倍体世代），有规律地交替出现的现象，叫世代交替。世代交替使动植物潜在变异能力得以提高，有利于通过遗传机制产生更具适应能力的新物种；另一方面由于隐性基因表现机会少、传播缓慢，有缓解自然选择压力的作用，所以生物体就可避免来不及对突然选择作出快速应变。动植物中存在的世代交替是生物进化的一种方式。

D项错误，孤雌生殖是指卵不经过受精也能发育成正常的新个体。这是普遍存在于一些较原始动物种类身上的生殖现象，简单来说就是生物不需要雄性个体，单独的雌性也可以通过复制自身的DNA进行繁殖。目前大多数理论认为有性生殖能产生更多的基因组合，增加适应性演化的几率，防止有害突变的积累，基因组合的广泛变异能增加子代适应自然选择的能力，增加少数个体在难以预料和不断变化的环境中存活的机会，从而对物种有利。而孤雌生殖由于其后代基因都来自于雌性一方，基因型都是相同的，当环境发生改变时，所有后代可能都无法适应新环境，所以认为孤雌生殖对生物适应不良环境不利。

本题为选非题，故正确答案为D。

7、十一届三中全会以来，由于党的路线、方针、政策的正确制定与落实，我国经济社会各个方面取得了举世瞩目的伟大成就，这说明：

- A. 上层建筑对经济基础的反作用
- B. 上层建筑的进步可以解决经济基础发展的根本方向
- C. 经济基础的发展总趋势是由上层建筑决定的
- D. 经济发展的规律是可以改变的

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，党的路线、方针、政策属于上层建筑的范畴，它的制定与落实推动了我国的经济和社会取得举世瞩目的成就，这体现出了上层建筑对经济基础的反作用。

B项错误，上层建筑只能反作用于经济基础，但不能解决经济基础的发展方向。

C项错误，经济基础发展的总趋势是由生产力决定的而不是由上层建筑决定的。

D项错误，经济发展规律是可以利用的，但是不可改变。

故正确答案为A。

8、下列关于党的基层组织或村民委员会的说法，不正确的是：

- A. 乡镇党的委员会和村党支部（含党支、党委）是乡镇、村各种组织和各项工作的领导核心
- B. 有3名以上正式党员的村，应当成立党支部，不足3名的，可与邻近村联合成立党支部
- C. 村民委员会成员中，可以有妇女成员，多民族村民居住的村应当有人数较少的民族的成员
- D. 村民委员会主任、副主任和委员，由村民直接选举产生，任何组织不得撤换村民委员会成员

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《中华人民共和国村民委员会组织法》第四条规定：“中国共产党在农村的基层组织，按照中国共产党章程进行工作，发挥领导核心作用，领导和支持村民委员会行使职权；依照宪法和法律，支持和保障村民开展自治活动、直接行使民主权利。”

B项正确，根据《中国共产党支部工作条例（试行）》第四条第一款规定：“党支部设置一般以单位、区域为主，以单独组建为主要方式。企业、农村、机关、学校、科研院所、社区、社会组织、人民解放军和武警部队连（中）队以及其他基层单位，凡是有正式党员3人以上的，都应当成立党支部。”第五条第三款规定：“正式党员不足3人的单位，应当按照地域相邻、行业相近、规模适当、便于管理的原则，成立联合党支部。联合党支部覆盖单位一般不超过5个。”

C项错误，根据《中华人民共和国村民委员会组织法》第六条第二款规定：“村民委员会成员中，应当有妇女成员，多民族村民居住的村应当有人数较少的民族的成员。”

D项正确，根据《中华人民共和国村民委员会组织法》第十一条第一款规定：“村民委员会主任、副主任和委员，由村民直接选举产生。任何组织或者个人不得指定、委派或者撤换村民委员会成员。”

本题为选非题，故正确答案为C。

9、科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑，必须摆在国家发展全局的核心位置；要坚持走中国特色自主创新道路，以全球视野谋划和推动创新，提高原始创新、集成创新和引进消化吸收再创新能力，更加注重（ ）。

- A. 自主创新
- B. 协同创新
- C. 技术创新
- D. 管理创新

【正确答案】

B

【答案解析】

十八大报告指出，“科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑，必须摆在国家发展全局的核心位置。要坚持走中国特色自主创新道路、以全球视野谋划和推动创新。提高原始创新、集成创新和引进消化吸收再创新能力，更加注重协同创新。”因此B项正确。

10、龙吸水多发生在海面或湖面上空，具有很大的吸吮作用，可将水吸离水面，形成水柱，甚至与云侧相接。对于这一自然现象，下列说法错误的是（ ）。

- A. 龙吸水其实就是发生在水面上的龙卷风
- B. 龙吸水的形成与暖湿空气强烈上升、冷空气下降有关
- C. 龙吸水漩涡中间的气压极低
- D. 龙吸水过后，这些液体会停留在空中很长一段时间

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，龙吸水指的是发生在水面上的龙卷风。龙卷风是一种少见的局地性、小尺度、突发性的强对流天气，是在强烈的不稳定的天气状况下由空气对流运动造成的、强烈的、小范围的空气涡旋。

B、C两项正确，龙吸水的形成与暖湿空气强烈上升、冷空气下降和地形作用等有关。在极度不稳定的天气条件下，空气强烈的对流运动下而产生这一气候特征。当对流时，强烈的暖湿上升气流会与来自各个方向的切变风相互“扭打”的一起，从而像拧成一股绳的效果，而气流中部受到挤压就会上升。此时中间的气压低四周气压高，在空气漩涡在力的作用下越来越猛烈，就形成了一个像“漏斗”的云体。

D项错误，由于重力，液态水不可能长时间在天上。所以龙吸水过后，吸到天上的水就会落下来。就形成了雨，而且是暴雨。

本题为选非题，故正确答案为D。

11、党纪国法不能成为“橡皮泥”、“稻草人”，无论是因为“法盲”导致违纪违法，还是故意违规违法，都要受到追究，否则就会形成“破窗效应”。以下哪句与上述理论意思最为一致？（ ）

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/707131064035006034>