

考社区工作者备考题库怎么样

一、单项选择题（每题的备选项中，只有1个最符题意）

1、哈雷彗星下次是大概什么时候接近地球？（ ）

- A. 2050
- B. 2065
- C. 2070
- D. 2075

【标准答案】

B

【专家解析】

哈雷彗星上次是在1986年到达地球的，它的周期是76年~79年变化不等，因此下一次到来的时间是2062年~2065年左右。因此B项正确。

2、下列关于航天员的太空生活说法不正确的是：

- A. 太空食品与我们日常食品并无显著差异
- B. 航天员在舱内睡眠可采取直立、倒挂等姿势
- C. 航天员在太空舱内可以直接用语言进行交流
- D. 航天员在舱内工作时可以穿比较舒适的工作服

【标准答案】

A

【专家解析】

本题考查科技理论与成就的相关知识。

A项错误，太空食品是指经特殊工艺加工而成，专门在太空环境下食用的食物。它包括在太空执行任务和返回着陆等待救援期间供航天员食用的食品和饮水。由于空间环境的不同和航天员生活工作的特点，对太空食品提出了许多特殊要求，如体积小、质量轻、营养丰富、方便进食等。因此，太空食品与日常食品存在显著差异。

B项正确，在太空舱内微重力条件下，航天员睡觉不受姿势的限制，可以躺着睡、坐着睡、站着睡，甚至倒立着睡。

C项正确，声音的传播需要介质，太空舱内是有空气介质的。因此，宇航员在太空舱内可以直接交流。但在太空舱外作业时，他们之间通话必须借助通信设备进行交流。

D项正确，舱内工作服是航天员在飞船入轨后正常飞行时脱去舱内航天服后穿的服装。比如有连身式或分身式长袖服，连身式舱内工作服款式与连身式内衣基本相同，领口为立领，腰部有松紧。因此，航天员在舱内工作时可以穿比较舒适的工作服。

本题为选非题，故正确答案为A。

3、曾经是我国特有的珍稀水生哺乳动物是（ ）。

- A. 鳄鱼
- B. 蓝鲸
- C. 白鲨
- D. 白鳍豚

【标准答案】

D

【专家解析】

白鳍豚属哺乳动物，其灭绝之前是中国特有的淡水豚类，仅产于中国长江中下流域，被人们称为“水中大熊猫”。由于洄游路线被切断、过度捕猎和环境污染等因素，2007年白鳍豚被贴上了野外灭绝的标签。因此D项正确。

4、某县政府依马某申请作出复议决定，撤销某县公安局对马某车辆的错误登记，责令在30日内重新登记，但某县公安局拒绝进行重新登记。马某可以采取下列哪一项措施？（ ）

- A. 申请法院强制执行
- B. 对某县公安局的行为申请行政复议
- C. 向法院提起行政诉讼
- D. 请求某县政府责令某县公安局登记

【标准答案】

D

【专家解析】

《行政复议法》第三十二条规定，被申请人应当履行行政复议决定。被申请人不履行或者无正当理由拖延履行行政复议决定的，行政复议机关或者有关上级行政机关应当责令其限期履行。文中县公安局作为被申请人，当其不履行行政复议机关县政府的行政复议决定时，申请人马某有权请求县政府责令县公安局履行义务，但是不可以申请法院强制执行，或者再行复议、诉讼。因此D项正确。

5、任何科学理论都不能穷尽真理，而只能在实践中不断开辟认识真理的道路，这说明：

- A. 真理具有绝对性
- B. 真理具有相对性
- C. 真理具有客观性
- D. 真理具有全面性

【标准答案】

B

【专家解析】

本题考查政治常识。

A项错误，真理的绝对性是指人类的认识按其本性来说，能够正确认识无限发展着的物质世界，认识每前进一步就是对无限发展着的世界的一次接近，这是绝对的、无条件的。但这并不能说明和解释真理只能在实践中不断完善这一层意思。

B项正确，真理具有相对性是指人们在一定条件下对客观过程及其发展规律的正确认识总是有局限性的、不完全的。任何真理性的认识，都只是对该对象的一定程度和一定层次的近似正确的反映。因此，任何科学理论都不能穷尽真理，而只能在实践中不断开辟认识真理的道路。

C项错误，真理是人对于客观事物及其规律的正确反映。真理的客观性就是真理的内容不依人的意识而转移，真理的客观性与题干中所表达的意思无关。

D项错误，在同一领域真理只有一个，它是对一切客观事物的总的评价，因此真理具有全面性。这也与题干所述内容无关。

故正确答案为B。

6、根据《中华人民共和国公职人员政务处分法》，下列哪一处分不恰当？

- A. 甲系某行政主管部门公务员，犯故意伤害罪被判处有期徒刑六个月，缓刑一年，被撤职
- B. 乙系交通运输部门公务员，交通肇事犯罪情节轻微，检察机关对其作出不起诉决定，乙被撤职
- C. 丙系某国有企业管理人员，犯盗窃罪被单处罚金，被撤职
- D. 丁系某公办高校事业编管理人员，犯侵占罪但被免于刑事处罚，被撤职

【标准答案】

A

【专家解析】

本题考查法律常识。

根据《中华人民共和国公职人员政务处分法》第十四条规定：“公职人员犯罪，有下列情形之一的，予以开除：（一）因故意犯罪被判处管制、拘役或者有期徒刑以上刑罚（含宣告缓刑）的；（二）因过失犯罪被判处有期徒刑，刑期超过三年的；（三）因犯罪被单处或者并处剥夺政治权利的。因过失犯罪被判处管制、拘役或者三年以下有期徒刑的，一般应当予以开除；案件情况特殊，予以撤职更为适当的，可以不予开除，但是应当报请上一级机关批准。公职人员因犯罪被单处罚金，或者犯罪情节轻微，人民检察院依法作出不起诉决定或者人民法院依法免于刑事处罚的，予以撤职；造成不良影响的，予以开除。”

- A项错误，甲因故意犯罪被判处有期徒刑以上，应予以开除，而非撤职。
- B项正确，乙交通肇事犯罪情节轻微，检察院对其不起诉，予以撤职符合上述规定。
- C项正确，丙犯盗窃罪被单处罚金，予以撤职符合上述规定。
- D项正确，丁虽为故意犯罪，但人民法院依法免于刑事处罚，予以撤职符合上述规定。

本题为选非题，故正确答案为A。

7、下列说法不正确的是（ ）。

- A. 渤海是我国的内海
- B. 雅鲁藏布江注入太平洋
- C. 青海湖是我国最大的咸水湖
- D. 塔里木河是我国最长的内流河

【标准答案】

B

【专家解析】

B项，雅鲁藏布江在西藏，进入印度后称为布拉马普特拉河，进入孟加拉国后称为贾木纳河，在孟加拉国与恒河相汇，最后流入印度洋，不是太平洋。

8、甲被车撞伤倒地，行人乙拦下一辆出租车，将甲送往医院，乙支付了车费，其间，甲的手机丢失，下列表述中正确的是（ ）。

- A. 车费由甲承担，甲手机丢失的损失由乙赔偿
- B. 车费不由甲承担，甲手机丢失的损失由乙赔偿
- C. 车费由甲承担，甲手机丢失的损失不由乙赔偿
- D. 车费不由甲承担，甲手机丢失的损失不由乙赔偿

【标准答案】

C

【专家解析】

乙无法律规定和合同约定管理甲的事务（送其到医院），构成无因管理，甲应偿还乙支付的合理费用（车费）。手机丢失问题，除非乙故意或因重大过失导致甲手机丢失才应承担赔偿责任，本题中乙未有此情形。因此C项正确。

9、“两个结合”即把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合。它是我们党百年来推进马克思主义中国化的宝贵经验，也是我们以史为鉴、开创未来，继续推进马克思主义中国化，继续发展当代中国马克思主义、21世纪马克思主义的重要遵循。

“两个结合”蕴含的哲学原理主要是：

- A. 物质与意识辩证关系
- B. 运动与静止辩证关系
- C. 两点论与重点论辩证关系
- D. 矛盾普遍性与特殊性辩证关系

【标准答案】

D

【专家解析】

本题考查政治常识。

A项错误，物质和意识的辩证关系表明物质决定意识，意识是客观存在在人脑中的映象；同时，意识又具有能动作用，正确的意识对客观事物的发展具有促进作用，错误的意识对事物的发展起阻碍作用，要求我们一切从实际出发实事求是，并重视发挥意识的能动作用。与题干无关。

B项错误，运动与静止的辩证关系指出，世界上的事物都是绝对运动和相对静止的统一，是动中有静，静中有动；物质世界的运动是无条件的、永恒的、绝对的，静止是有条件的、暂时的、相对的。与题干无关。

C项错误，两点论，就是在研究复杂事物的发展过程时，既要研究主要矛盾，又要研究非主要矛盾；在研究某一种矛盾时，既要研究矛盾的主要方面，又要研究矛盾的次要方面。重点论，就是在研究复杂事物的发展过程时，要着重地把握它的主要矛盾；在研究某一种矛盾时，要着重地把握它的主要方面。与题干无关。

D项正确，矛盾的普遍性即矛盾的共性，矛盾的特殊性即矛盾的个性。矛盾的共性是无条件的、绝对的，矛盾的个性是有条件的、相对的。矛盾的普遍性和特殊性的关系，也就是共性与个性、一般与个别的关系，它们是辩证统一的。“马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合”即共性与个性、一般与个别的关系，马克思主义基本原理和中国具体实际是辩证统一的。

故正确答案为D。

10、中国天宫空间站由核心舱、实验舱和载人飞船、货运飞船组成，其中两个实验舱分别被命名为：

- A. “天和”和“天舟”
- B. “羲和”和“夸父”
- C. “问天”和“梦天”
- D. “句芒”和“力箭”

【标准答案】

C

【专家解析】

本题考查科技常识。

A项错误，天和核心舱是中国空间站发射入轨的首个舱段，2021年4月29日，天和核心舱由长征五号B遥二运载火箭搭载发射，在中国文昌航天发射场点火升空。天舟系列货运飞船主要用于对中国空间站在轨运行期间，提供补给支持。2022年11月12日，搭载天舟五号货运飞船的长征七号遥六运载火箭，在中国文昌航天发射场点火发射。

B项错误，2021年10月14日，中国在太原卫星发射中心采用长征二号丁运载火箭，成功发射首颗太阳探测科学技术试验卫星羲和号。羲和号名称取义“效法羲和驭天马，志在长空牧群星”。夸父一号，先进天基太阳天文台是由中国太阳物理学家自主提出的综合性太阳探测专用卫星。2022年10月9日中国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭成功发射夸父一号。

C项正确，问天实验舱是中国空间站的第二个舱段，也是首个科学实验舱，2022年7月24日，搭载问天实验舱的长征五号B遥三运载火箭，在中国文昌航天发射场点火发射。梦天实验舱是中国空间站第三个舱段，也是第二个科学实验舱，2022年10月31日，梦天实验舱搭乘长征五号B遥四运载火箭，在中国文昌航天发射场点火发射。

D项错误，句芒号是由中国航天科技集团五院遥感卫星总体部抓总研制的陆地生态系统碳监测卫星。2022年8月4日，中国首颗陆地生态系统碳监测卫星句芒号在太原卫星发射中心采用长征四号乙运载火箭成功发射。力箭一号是中国国内最大的固体运载火箭，2022年7月27日，力箭一号运载火箭在中国酒泉卫星发射中心成功首飞。

故正确答案为C。

11、以下注意事项为批办工作中特别强调要求做到的是（ ）。

- A. 认真研读公文，弄清对方意图、问题的性质与实际状况
- B. 不得越权批办公文
- C. 批办公文的方式有多种，如电话沟通、现场办公、面谈等
- D. 要求加强协商，努力协调各方关系

【标准答案】

B

【专家解析】

B项正确，在公文活动中，批办是指机关或部门的领导人对来文办理提出指示性意见的决策性活动。批办公文时应注意：①不得越权批办公文；②严格控制批办范围。

12、我国要加快完善城乡发展一体化体制机制，着力在城乡规划、基础设施、（ ）等方面推进一体化，形成以工促农、以城带乡、工农互惠、

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/135123310332011033>