

广东省湛江汽车运输公司徐闻汽车运输总站招聘笔试题库2024

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、战国时期各国纷纷变法图强，对社会生产影响显著，下列事件最不可能发生的是：

- A. 楚国某没落贵族被取消爵禄
- B. 燕国某人因无地来到秦国，秦国划给他一块荒地
- C. 秦国某人因将自己的三亩良田卖予他人，被处以刖刑
- D. 魏国某人粮食大丰收，官府派人来平价收购了他的余粮

《正确答案》

C

《答案解析》

本题考查人文常识。

A项正确，战国时期，楚国国君楚悼王任用吴起对楚国政治、法律、军事等实行改革，史称“吴起变法”。其主要内容为：废除贵族世卿世禄制，对已传三代之封君，取消爵禄，降为平民；徙贵族于边境，以实广虚之地；裁减冗官，选贤任能；削减官吏禄秩，厚赏选练之士。因此，楚国某没落贵族可能会被取消爵禄。

B项正确，商鞅在秦国进行变法，其中在经济上，主张奖励耕织、重农抑商、招徕政策。其中招徕政策是指商鞅从三晋地区招徕无地的农民到秦国垦荒，给予田宅，并免除其三世的劳役和兵役。因此，燕国某人因无地来到秦国，秦国可能会划给他一块荒地。

C项错误，战国时期，秦国国君秦孝公任用商鞅对秦国经济、政治、军事等进行变法改革，史称“商鞅变法”。其主要内容为：（1）经济上，废井田，承认土地私有，允许土地自由买卖；重农抑商、奖励耕织；统一度量衡；（2）政治上，建立严密的户籍制度，实行连坐法；废除“世卿世禄制”；（3）军事上，奖励军功。因此，秦国某人可以将自己的三亩良田卖予他人。

D项正确，战国时期魏国的魏文侯当政时，任用李悝为相，进行变法改革，史称“李悝变法”。其主要内容为：（1）政治上，主张废止世袭贵族特权，选贤任能，赏罚严明；（2）经济上，主要实行尽地力、平籴法。其中“平籴法”是指由国家控制粮食的购销和价格。政府在丰年以平价收购农民余粮，防止商人压价伤农；在灾年则平价出售储备粮，防止商人抬价伤民，防止“谷贱伤农，谷贵伤民”。因此，魏国某人粮食大丰收，官府可能会派人来平价收购了他的余粮。

本题为选非题，故正确答案为C。

2、典故源于历史，又具备超历史性。典故所蕴含的经验、教训、哲理等文化精髓不受过去约束，追溯典故的来源，挖掘典故的思想，借鉴典故的经验，就是用历史眼光对传统文化的自觉接受。下列选项中的典故和对应人物错误的是（ ）。

- A. 管鲍之交——管仲
- B. 刮目相看——吕蒙
- C. 一毛不拔——杨朱
- D. 五十步笑百步——齐宣王

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查人文常识。

A项正确，“管鲍之交”本义指管仲和鲍叔牙之间的深厚友情，后来形容朋友之间交情深厚、彼此信任的关系。春秋战国时期，管仲和鲍叔牙是合作关系，开始的时候管仲并不得志无论是做买卖还是做事鲍叔牙始终相信他，并给了他竭尽所能的照顾，到最后管仲封侯拜相，管仲对周围的人说，生我的是父母，了解我的是鲍叔牙。这才是我的好朋友啊！后来，大家在称赞朋友之间有很好的友谊时，就会说他们是“管鲍之交”。

B项正确，“刮目相看”说的是三国时期吴国将军吕蒙的故事。三国时代东吴的吕蒙本来是一个吊儿郎当的人，没有什么学识，鲁肃见了，觉得是个无用之才，吕蒙深受打击，开始发奋读书。后来，鲁肃再遇见他时，看见他和从前完全不同，跟他谈起军事问题来，显得很有知识，鲁肃觉得很惊异，就说现在的吕蒙学识好，有勇有谋，再也不是吴下阿蒙了。

C项正确，“一毛不拔”意思是一根汗毛也不肯拔。原指杨朱的极端为我主义。后形容为人非常吝啬自私。墨子，是战国时期的大思想家，是墨家学派的创始人；他主张“兼爱”，反对战争。差不多与墨子同一时期，有一位叫杨朱的哲学家，反对墨子的“兼爱”，主张“贵生”“重己”，重视个人生命的保存，反对他人对自己的侵夺，也反对自己对他人的侵夺。有一次，墨子的学生禽滑厘问杨朱道：“如果拔你身上一根汗毛，能使天下人得到好处，你干不干？”“天下人的问题，决不是拔一根汗毛所能解决得了的！”禽滑厘又说：“假使能的话，你愿意吗？”杨朱默不作答。当时的另一位大思想家、儒家学派代表孟子就此对杨朱和墨子作了评论：“杨子主张的是‘为我’，即使拔他身上一根汗毛，能使天下人得利，他也是不干的，而墨子主张‘兼爱’，只要对天下人有利，即使自己磨光了头顶，走破了脚板，他也是甘心情愿的。”

D项错误，“五十步笑百步”意思是作战时后退了五十步的人讥笑后退了百步的人。比喻自己跟别人有同样的缺点或错误，只是程度上轻一些，可是却讥笑别人。故事是说内容：战国时期，梁惠王向孟子请教为什么人口不增长的原因，孟子说：“你是关心百姓的疾苦，但你喜欢打仗，不少百姓死于战争。打比方说战争中潜逃50步的士兵讥笑逃100步的士兵，逃跑的本质是一样的。”梁惠王尽管给了百姓一点小恩小惠，但他发动战争，欺压黎民，在压榨人民这点上，跟别国的暴君没有本质的差别。

本题为选非题，故正确答案为D。

3、2020年2-3月，中国科学院紫金山天文台接连发现三颗近地小行星，并对其开展了跟踪观测，以评估与预测对地球环境和人类生存安全可能产生的影响。若近地小行星撞击地球，下列说法错误的是：

- A. 小行星穿越大气层时，其部分机械能转化为内能，产生高温
- B. 小行星穿越大气层时，大气中的氮气在高温条件下与水化合成硝酸盐，形成强酸雨
- C. 小行星穿越大气层后，其重力势能转化为动能，产生极大加速
- D. 小行星撞击地球后，可能引发地震、海啸、火山喷发、森林大火等次生灾害

《正确答案》

B

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项正确，小行星穿越大气层时，小行星和大气摩擦生热，小行星表面温度升高，这是通过克服摩擦做功的方式使其内能增加的，在此过程中把机械能转化为内能。

B项错误，小行星穿越大气层时，氮气和不会发生反应，不会形成强酸雨。当小行星撞击地球时，大量的硫磺气体被释放到大气中，容易形成强酸雨。

C项正确，小行星在空中加速降落时，不考虑质量变化，速度增大，高度减小，所以动能增加，重力势能减少，重力势能转化为动能。

D项正确，小行星高速冲进地球大气层，压缩前端的大气层分子，形成强大的高温高压冲击波，冲击波撞击地面，诱发强烈的地震和海啸，引发森林大火，使撞击的靶岩气化、熔融、破碎和溅射，挖掘出一个巨大的撞击坑。

本题为选非题，故正确答案为B。

4、下列关于我国航天成就按时间先后顺序排序正确的是（ ）。

- ①神舟十六号载人飞船顺利返回
- ②天问一号探测器成功在火星着陆
- ③天舟七号卫星成功发射
- ④夸父一号卫星成功发射

A. ①②③④

B. ②④①③

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/996025114220010201>