

# 重庆水投集团行测试题

## 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、建议的主体主要写（ ）。

- A. 提出建议的原因
- B. 提出的希望
- C. 提出的要求
- D. 建议的具体事项

【正确答案】

D

【答案解析】

D项正确，建议是指针对一个人或一件事的客观存在，提出自己的见解或意见，使其具备一定的改革和改良的条件，使其向着更加良好的、积极的方面去完善和发展。故建议的主体要写建议的具体事项。

2、人们常说“没事多晒晒太阳”，生活中适当晒太阳对身体有好处。下列不属于晒太阳可以带来的好处的是（ ）。

- A. 直接让人体产生更多的钙质
- B. 帮助预防一些皮肤病，保护皮肤
- C. 增强人体免疫力，增加吞噬细胞活力
- D. 刺激骨髓制造红细胞，防止贫血

【正确答案】

A

【答案解析】

A项，晒太阳可以帮助人体合成维生素D，维生素D可以促进钙的吸收，但是如果钙源不足，晒再多太阳也提升不了钙的吸收量。

3、甲和乙共同出资购买了一间房并出租给丙，租房期间甲欲转让自己的份额，乙和丙均表示愿意购买，应（ ）。

- A. 在同等条件下由乙优先购买
- B. 在同等条件下由丙优先购买
- C. 在同等条件下由甲决定卖给谁
- D. 在同等条件下由乙、丙共同购买，各享有一份份额，形成共有关系

【正确答案】

A

【答案解析】

乙基于对房子享有的物权（所有权）对房子享有优先购买权，丙基于债权（租赁合同）亦对房子享有优先购买权，因物权优先于债权，乙优先于丙，因此A项正确。

4、下列关于中国古代著名科技文献的说法中，错误的是（ ）。

- A. 《授时历》——元代郭守敬等天文学家修订的历法
- B. 《营造法式》——我国古代最完整的建筑技术书籍
- C. 《伤寒杂病论》——药王孙思邈确立了中医临床基本原则
- D. 《天工开物》——世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性著作

【正确答案】

C

【答案解析】

A项，《授时历》是元代颁行的历法，由元代天文学家郭守敬等人在科学观测的基础上，参考历代历法修订而成，是我国古代优秀的历法。B项，《营造法式》是宋代李诫在两浙工匠喻皓《木经》的基础上编成的，是北宋官方颁布的一部建筑设计、施工的规范书。《营造法式》是我国古代最完整的建筑技术书籍，标志着我国古代建筑已经发展到了较高阶段。C项，《伤寒杂病论》是由东汉张仲景撰写的一部医学专著，从辨证、立法、拟方、用药等各个环节，建立了完整的医疗原则；孙思邈的代表作是《千金方》，表述错误。D项，《天工开物》是世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性著作，是我国古代一部综合性的科学著作，作者是明朝的宋应星，外国学者称它为“中国17世纪的工艺百科全书”。因此答案选C。

5、咏史诗是我国古代诗歌中重要的一类，多针对具体的历史事件或历史人物有所感慨或有所感悟而作，如：

- ①渔阳鼙鼓动地来，惊破霓裳羽衣曲
- ②胜败兵家事不期，包羞忍耻是男儿
- ③一去紫台连朔漠，独留青冢向黄昏
- ④可怜夜半虚前席，不问苍生问鬼神

以上诗句涉及的历史事件，按时间的先后顺序排列正确的是（ ）。

- A. ②④①③
- B. ③②①④
- C. ①④③②
- D. ②④③①

【正确答案】

D

【答案解析】

①出自白居易的《长恨歌》，涉及的历史事件是唐代的安史之乱；②出自杜牧的《题乌江亭》，咏叹的是项羽兵败，自刎乌江之事；③出自杜甫的《咏怀古迹（之三）》，涉及历史事件是昭君出塞；④出自李商隐的《贾生》，说的是汉文帝将贾谊从长沙召回，向他询问鬼神之事。汉文帝时是西汉初年，而昭君是汉元帝的宫女。因此D项正确。

6、下列有关公文知识的表述中正确的是（ ）。

- A. 多级行文是上行文中最基本的行文方式
- B. 通报适用于公布社会各有关方面应遵守或者周知的事项
- C. 行文关系决定了行文方向，是行文制度的核心
- D. 公文的版记部分包括签发人、附注等内容

【正确答案】

C

【答案解析】

A项错误，逐级上行文就是指下级机关直接向所属上级领导机关的一种行文方式，是最常用的一种方式。B项错误，通报适用于表彰先进，批评错误，传达重要精神或者情况，通报多限在机关体系内部适用，属于限制性公文。C项正确，公文的行文关系是指发文机关与收文机关之间的公文往来关系。行文关系是根据机关的组织系统、领导关系和职权范围所确定的机关之间的文件授受关系，行文关系决定了行文方向，是行文制度的核心。D项错误，公文版记，包括主题词，印发机关和印发日期、份数等要素，置于公文最后一面。

7、以下科技常识正确的是（ ）。

- A. 原子弹爆炸是核能聚变的反应过程
- B. 使用甲醇含量高的建材进行家庭装修，容易导致室内环境污染
- C. “钛”因为耐高温，比铝轻，被称为“太空金属”
- D. 手机刚接通时的电子辐射最强

【正确答案】

D

【答案解析】

A项错误，原子弹爆炸是核裂变的反应过程。B项错误，使用甲醛含量高的建材进行家庭装修，容易导致室内环境污染。C项错误，钛的相对原子质量47.867，铝的原子量26.98154，钛比铝重。D项正确，手机刚接通时的电子辐射最强。

8、下列对于经济学领域相关名词的理解，正确的是（ ）。

- A. “灯塔”常用作公共物品的代名词，“灯塔问题”一般用于解决政府的经济功能问题
- B. 如果一个企业是其产品唯一的卖者且其产品没有相近的替代品，则该企业为寡头
- C. 在“完全信息假设下”，每一个市场参与者都对有关的商品拥有完全的信息
- D. “囚徒困境”是博弈论中的例子，用以说明只要团体的每个人都做出最有利于自己的选择，团体就能得到最佳选择

【正确答案】

C

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/656124151101010131>