

# 保定邮政集团入职考试试题

## 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、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。

2、一提起“刀”这个字，真是无人不知，无人不晓。“刀”，家家户户都有，而且是必不可少的，几乎每天都用它来切、割、砍、削食物。关于刀的力学常识，表述不正确的是：

- A. 磨刀就是要减小刀口的受力面积
- B. 肉斧的刀身做成圆形是为了减震
- C. 刀柄上刻有花纹主要是为了美观
- D. 菜刀刀刃是锯齿型的压强会更大

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，磨刀可以使刀刃变薄，这样可以减小受力面积，增大压强，易于切开物体。

B项正确，肉斧的刀身是圆形的，这是为了在剁肉骨头时，不管刀的哪一个部位与肉骨头接触，都能保证肉骨头对刀的作用力基本上通过以刀柄为转动轴打击中心，这样就可以减小剁肉时刀对手的作用，起到减震的效果。

C项错误，刀柄上刻有花纹目的是使手和刀柄的接触面粗糙，通过增大接触面的粗糙程度来增大摩擦，方便用力。

D项正确，菜刀刀刃是锯齿型，减小了受力面积，增大了压强。

本题为选非题，故正确答案为C。

3、2023年是毛泽东等老一辈革命家为雷锋同志题词60周年。60年来，学雷锋活动在全国持续开展，雷锋的名字家喻户晓，雷锋的事迹深入人心，雷锋精神滋养着一代代中华儿女的心灵。实践证明，无论时代如何变迁，雷锋精神永不过时。下列语录体现“雷锋精神”的有（ ）个。

- ①我愿永远做一颗永不生锈的螺丝钉；
- ②我要把有限的生命，投入到无限的“为人民服务”之中去；
- ③身体有病并不可怕，可以吃药，可以治疗，可怕的是思想上有了病。

- A. 3
- B. 2
- C. 1
- D. 0

【正确答案】

B

## 【答案解析】

本题考查人文常识。

①正确，“螺丝钉虽小，其作用是不可估量的。我愿永远做一个螺丝钉”出自雷锋日记，体现了坚守岗位、默默奉献的雷锋精神。

②正确，“人的生命是有限的，可是，为人民服务是无限的，我要把有限的生命，投入到无限的‘为人民服务’之中去”出自雷锋日记，体现了全心全意为人民服务的雷锋精神。

③错误，“不要紧，身体有病不可怕，可以吃药，可以治疗；可怕的是思想上有了病，思想上有病，就是健康的身体也会垮下去的”出自焦裕禄，体现的是焦裕禄精神。

综上所述，体现“雷锋精神”的有①②，共2个。

故正确答案为B。

4、2023年10月26日，搭载神舟十七号载人飞船的长征二号F遥十七运载火箭，在酒泉卫星发射中心点火升空，将航天员汤洪波、唐胜杰和江新利顺利送入太空，神舟十七号载人飞船发射取得圆满成功。关于我国航天事业的发展，以下说法错误的是（ ）。

- A. 中国实现首次载人航天飞行已有20年，神舟飞船至今已完成11次载人天地往返
- B. 我国首次入住空间站的是神舟十二号乘组3名航天员，在轨驻留3个月
- C. 神舟十七号载人飞船对接核心舱，“天宫”空间站首次形成“三舱三船”组合体
- D. 景海鹏成就了“四巡苍穹”的中国奇迹，累计在轨执行任务时间超过200天

## 【正确答案】

C

## 【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，神舟飞船至今已完成11次载人天地往返，从2003年10月15日杨利伟搭乘神舟五号载人飞船遨游太空，到神舟十七号载人飞船奔赴太空，已有20年。

B项正确，2021年6月17日，神舟十二号乘组3名航天员先后进入天和核心舱，标志着中国人首次进入自己的空间站。神舟十二号乘组在轨驻留3个月，按计划开展相关工作。

C项错误，2022年11月30日，神舟十五号载人飞船与中国空间站成功完成全自主快速交会对接，中国首次实现空间站“三舱三船”构型。“三舱三船”是指天和核心舱、问天实验舱、梦天实验舱“三舱”，天舟五号货运飞船、神舟十四号载人飞船、神舟十五号载人飞船“三船”。

D项正确，景海鹏是中国人民解放军航天员大队特级航天员，先后圆满执行神舟七号载人飞行任务、天宫一号与神舟九号载人交会对接任务、天宫二号与神舟十一号载人飞行任务、神舟十六号载人飞行任务，成就了“四巡苍穹”的中国奇迹，累计在轨执行任务时间超过200天，是目前为止执行飞行任务次数最多的中国航天员。

本题为选非题，故正确答案为C。

5、公文在制发的程序上，必须履行法定的（ ）。

- A. 审批手续
- B. 会签手续
- C. 登记手续
- D. 承办手续

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

通用公文的制发程序又叫发文办，主要有草拟、审核、签发、复核、缮印、用印、登记、分发等程序。其中法定的审批手续是必须履行的。

6、喜欢旅游的赵某准备在今年夏天去爬三座名山，计划从黄河或者长江发源地出发，沿黄河或长江其中一条干流流经省份由西向东走，下列肯定不是其规划路线的是：

- A. 华山—五台山—泰山

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/997066115004006044>