

## 每日一练

1. “少年安能长少年，海波尚变为桑田”，这一诗句体现了：
  - A. 世界是物质的
  - B. 运动是物质固有的根本属性和存在方式
  - C. 事物量的积累会引起质的飞跃
  - D. 事物的运动是有规律可循的
2. “深处种菱浅种稻，不深不浅种荷花”是清代阮元《吴兴杂诗》中的名句，这一名句给我们的哲学启示是（ ）。
  - A. 量变引起质变
  - B. 要以发展的眼光看待问题
  - C. 要分析事物的因果联系
  - D. 要学会具体问题具体分析
3. 物质的唯一特性是（ ）。
  - A. 它的具体性
  - B. 不可分性
  - C. 变化、运动性
  - D. 客观实在性
4. 下列权利中，（ ）不是知识产权。
  - A. 著作权
  - B. 专利权
  - C. 肖像权
  - D. 商标权
5. 下列行为不属于行政处罚的是：
  - A. 安监局对企业因安全生产管理不到位责令停产停业
  - B. 交警队不按照道路标志行驶的驾驶员王某予以警告

- 
- C. 公安局对吸食毒品的社会无业人员李某实施拘留
- D. 规划局对某企业的房地产开发项目申请作出不予许可的决定
6. 国画、京剧和中医并称为中国“三大国粹”，下列对国粹描述错误的是（ ）
- A. 《水木清华图》是明末清初时期著名画家朱耷的作品
- B. 《霸王别姬》是京剧的代表剧目
- C. 世界上第一部由国家权力机关颁布的医典是《唐本草》
- D. 《黄帝内经》是三国时期编撰的中国最早的医学著作
7. 中国近代史是一段屈辱和抗争的历史，社会各阶级掀起了救亡图存的运动，下列说法正确的是（ ）
- A. 太平天国运动是近代史上一次反封建的民主革命运动
- B. 孙中山担任了中华民国第一任大总统
- C. 陈独秀是新文化运动的代表人物之一
- D. 中国近代史的开端是 1842 年签订的《南京条约》
8. 有关于机动车通行规定，说法正确的一项是（ ）
- A. 前左转弯时，可以超车
- B. 前车为执行任务的救护车，不得超车
- C. 消防车可以不受行驶速度和信号灯限制
- D. 洒水车在作业时可以向后行驶
9. 下面是对我国一份近代历史文献的描述：是一份改革内政和建设国家的新方案；是发展资本主义的近代化纲领；因脱离当时社会现实而未能实施。这份文献可能是：
- A. 《海国图志》
- B. 《资政新篇》
- C. 《天朝田亩制度》
- D. 《中华民国临时约法》
10. 某高校学生会干事小王负责策划一个民族文化展示周活动，下列哪个设计方案不合适？

- 
- A. 请朝鲜族学生展示唐卡
- B. 请蒙古族学生制作奶茶
- C. 请彝族学生展示花腰刺绣
- D. 请维吾尔族学生表演手鼓舞
11. 下列与果树有关的说法正确的是：
- A. 杏树是耐旱能力比较弱的树种
- B. 冬季不需要对果树进行病虫害防治
- C. 嫁接是一种常用的果树繁殖方式
- D. 富含氮的肥料可促进果树开花结果
12. 下列关于蛋白质的说法**错误**的是：
- A. 蛋白质缺乏会导致儿童发育迟缓
- B. 蛋白质是鸟类羽毛的构成成分
- C. 植物蛋白比动物蛋白更易被人体消化吸收
- D. 蛋白质摄入过量会在人体内转化为脂肪
13. 下列源自《史记》的成语与其具体出处对应**错误**的是：
- A. 破釜沉舟——《史记·项羽本纪》
- B. 鸿鹄之志——《史记·陈涉世家》
- C. 运筹帷幄——《史记·平原君列传》
- D. 纸上谈兵——《史记·廉颇蔺相如列传》
14. 下列关于天文知识的说法正确的是：
- A. 太阳系中体积最小的行星是海王星
- B. 最早进入太空的航天员是美国的阿姆斯特朗
- C. 世界公认最早的太阳黑子记录出自《春秋》
- D. 地球通常在7月初经过远日点
15. 下列选项中的现象包含了相同物理原理的是：

- 
- A. 搓手取暖：钻木采火
  - B. 摇扇纳凉：冰镇降温
  - C. 气球升空：桂花飘香
  - D. 水往低流：唱响全场

参考答案：

1. 【答案】B

【解析】马克思主义哲学认为：运动，指宇宙中发生的一切变化和过程。是标志物质存在状态的哲学范畴，运动是物质的存在方式和根本属性。“少年安能长少年，海波尚变为桑田”正是体现了任何人和事物都在运动、变化。所以答案为B项。

2. 【答案】D

【解析】题干中的意思是，水深的地方种菱角，水浅的地方种稻子，不深不浅种荷花。说明事物都有特殊性。要在不同的地方种植不同的植物。所以选D。

3. 【答案】D

【解析】物质的唯一特性是客观实在性，不以人的意志为转移。

4. 【答案】C

【解析】知识产权有两类：一类是著作权(也称为版权、文学产权)，另一类是工业产权(也称为产业产权)。主要包括专利权与商标权。肖像权是属于人身权。因此选择C选项。

5. 【答案】D

【解析】行政处罚是指行政机关或其他行政主体依法定职权和程序对违反行政法规尚未构成犯罪的相对人给予行政制裁的具体行政行为。ABC均属于行政处罚，D选项属于行政许可。故本题选D项。

6. 【答案】D

【解析】《水木清华图》是明末清初画家朱耷的作品，A正确。《霸王别姬》是京剧著名表演艺术家梅兰芳的代表作，B正确。《唐本草》是唐朝时期，由国家颁布的医药巨著，

---

也是第一部由国家权力机关颁布的医典，C 正确。《黄帝内经》是我国现存最早的医书，从先秦到两汉时期汇总编撰的，不是三国时期，因此，本题正确答案为 D 选项。

7. 【答案】C

【解析】太平天国运动是 1851 年以洪秀全领导的一次大规模的反帝反封建的农民运动，不是民主革命运动，A 错误。孙中山在 1912 年当选为中华民国临时大总统，不是正式的总统，B 错误。中国近代史的开端是 1840 年的鸦片战争，D 错误。1915 年的新文化运动是陈独秀、李大钊、胡适等人领导的文化思想启蒙运动。因此，本题正确答案为 C 选项。

8. 【答案】B

【解析】根据《道路交通安全法》第四十三条规定，有下列情形之一的，不得超车（一）前车正在左转弯、掉头、超车的；（二）与对面来车有会车可能的；（三）前车为紧急执行任务的警车、消防车、救护车、工程救险车的。所以 A 项错误，B 项正确；消防车若没有执行任务一样要遵守交通规则，C 项错误；洒水车作业时可以不受分道行驶的限制，但是不可以逆行，故 D 项错误。因此，本题正确答案为 B 选项。

9. 【答案】B

【解析】《资政新篇》由太平天国干王洪仁玕撰写。《资政新篇》具有鲜明的资本主义色彩，是近代中国的先进人士最早提出的发展资本主义的近代化纲领。但由于当时太平天国的农民阶级属性和军事斗争的艰难，最终未能实施。A 项：《海国图志》由中国近代新思想的倡导者魏源编写。该书是当时介绍西方历史和地理最详实的专著，不属于改革内政和建设国家的方案。C 项：《天朝田亩制度》是 1853 年太平天国颁布的建国纲领。内容中主要突出反映了农民要求废除封建土地所有制的强烈愿望，体现了绝对平均主义思想，幻想在分散的小农经济基础上实行均贫富，不是发展资本主义的纲领。D 项：《中华民国临时约法》是中国第一部资产阶级性质的宪法，于 1912 年 3 月开始施行，于 1914 年被《中华民国约法》取代，有过两年的实施时间。因此，选择 B 选项。

10. 【答案】A

【解析】A 项：唐卡是藏族文化中一种独具特色的绘画艺术形式，用明亮的色彩描绘出神圣

的佛的世界。颜料传统上是全部采用金、银、珍珠、玛瑙、珊瑚、松石、孔雀石等珍贵的矿物宝石和藏红花、大黄、蓝靛等植物，以示其神圣。这些天然原料保证了所绘制的唐卡色泽鲜艳、璀璨夺目，虽经几百年的岁月，仍是色泽艳丽明亮，因此唐卡被誉为藏族的“百科全书”，也是中华民族民间艺术中弥足珍贵的非物质文化遗产。朝鲜族学生展示唐卡不正确。因此，选择 A 选项。

B 项：蒙古族牧民日常饮用的茶有三种：酥油茶、奶茶和面茶。奶茶和炒米是蒙古族茶俗中的特色之一。

C 项：刺绣文化是花腰彝族在长期的生产劳动中创造的，是世代以口传心授的方式传承的民间文化艺术，体现了彝族人民崇尚自然，与自然和谐相处的理念，具有重要的研究价值。

D 项：手鼓舞是维吾尔族民间舞蹈，流行于新疆维吾尔自治区。多为女子独舞，主要表现为生产和生活过程中的欢快情绪。

11. 【答案】C

【解析】A 项：杏树耐旱力、耐寒力较强，是防风固沙、改善生态环境、造林的先锋树种，但不耐涝。

B 项：冬季是果树休眠期，也是果树病虫害防治不可忽视的时期，抓好这一时期的病虫害防治，对减轻果园全年病虫害可起到事半功倍的效果。

C 项：果树嫁接是果树无性繁殖的方法之一，即采取优良品种植株上的枝或芽接到另一植株的适当部位，使两者结合而生成新的植株。

D 项：氮肥太多会导致叶色深绿，茎叶徒长，木质化差，成熟期延长，易受病虫害侵害，耐寒能力降低，还会产生硝酸盐严重污染土壤。一般认为，氮肥长叶，磷肥促进开花结果。

因此，选择 C 选项。

12. 【答案】C

【解析】植物蛋白因外周有纤维薄膜的包裹而难以消化，故动物蛋白比植物蛋白更易消化和吸收。因此，选择 C 选项。

13. 【答案】C

【解析】“运筹帷幄”表示善于策划用兵，指挥战争。出自《史记·高祖本纪》，“夫运筹帷幄之中，决胜千里之外，吾不如子房。”C项错误。因此，选择C选项。

A项：破釜沉舟比喻不留退路，下决心不顾一切地干到底。出自《史记·项羽本纪》：“项羽乃悉引兵渡河，皆沉船，破釜甑，烧庐舍，持三日粮，以示士卒必死，无一还心。”

B项：鸿鹄之志比喻志向远大。出自《史记·陈涉世家》：“陈涉少时，尝与人佣耕，辍耕之垄上，怅恨久之，曰：‘苟富贵，无相忘。’佣者笑而应曰：‘若为庸耕，何富贵也？’陈涉太息曰：‘嗟乎，燕雀安知鸿鹄之志哉！’”

D项：纸上谈兵比喻空谈理论，不能解决实际问题。也比喻空谈不能成为现实。出自《史记·廉颇蔺相如列传》：战国时赵国名将赵奢之子赵括，年轻时学兵法，谈起兵事来父亲也难不倒他。后来他接替廉颇为赵将，在长平之战中不知道变通，结果被秦军大败。

14. 【答案】D

【解析】A项：太阳系八大行星中，水星最接近太阳，是太阳系中最小最轻的行星，常和太阳同时出没，中国古代称它为“辰星”。A项错误。

B项：1961年4月12日，苏联宇航员加加林乘坐东方1号宇宙飞船完成了世界上首次载人宇宙飞行，实现了人类进入太空的愿望。阿姆斯特朗于1969年7月21日成为了第一个踏上月球的宇航员，也是第一个在地球外星体上留下脚印的人类成员。B项错误。

C项：世界上最早的太阳黑子记录是中国公元前140年前后成书的《淮南子》中记载的“日中有踰乌。”C项错误。

D项：地球公转的公转轨道是近似正圆的椭圆形轨道，太阳位于椭圆的一个焦点上。每年的7月初，地球距离太阳最远，这个位置叫远日点。D项正确。因此，选择D选项。

15. 【答案】A

【解析】本题考查物理原理。

A项：搓手取暖与钻木取火都是摩擦生热的原理，通过做功产生热量，使机械能转化为内能，进而使温度升高。因此，选择A选项。

---

B项：摇扇纳凉是利用加快空气流动促进蒸发的原理，通过加快空气的流动从而加快皮肤表面汗水的蒸发，蒸发吸热，进而达到乘凉的效果。冰镇降温是利用冰熔化吸热的原理，达到降温的目的。

C项：气球升空是利用阿基米德原理（浮力原理），气体受到的浮力等于同体积外面空气的重量，而气球的整个重量（气球本身重量加气球内部空气的重量）在减小，当这个重量减小到小于浮力的时候，合力向上，那么气球就会朝着合力的方向移动，就会飘起来了。桂花飘香是扩散现象，是桂花分子不停做无规则运动的结果。

D项：水往低流是利用重力原理。重力的方向竖直向下，因此，水总是往低处流。唱响全场是利用空气振动发声的原理。空气粒子受到物体一系列的振动而引起波动，这些振动使空气粒子交替地形成压缩区与稀疏区，从而形成声波现象。这些声波从声源发声地向四面八方进行传播，形成唱响全场的效果。





关注“天津华图”微信公众号：[tjhuatu](#)

后台回复“**时政**”可获取最新时政信息

后台回复“**我要 1000 题**”可领取电子版《公考 1000 题》资料

### 【教材&网课购买】

含国考、市考、事业单位、教师招聘等

专属复习教材，备考网课

[扫码进店查看](#)

