

# 2025 年长沙航空职业技术学院单招职业技能测试题库

## 第一部分 单选题(120 题)

1、下列企业排污行为,违背法律规定的是( )

- A、 某印染企业排污前依照法律规定上缴环境保护税,不缴排污费
- B、 某石化企业取得排污许可证,只按照许可证的要求排放污染物
- C、 某橡胶厂排污导致突发环境事件,未通报可能受到危害的居民
- D、 某家禽屠宰场属一般排污企业,未向社会公开其污染物的名称

**【答案】:** C 我国《环境保护法》第四十七条第三款规定:“企业事业单位应当按照国家有关规定制定突发环境事件应急预案,报环境保护主管部门和有关部门备案。在发生或者可能发生突发环境事件时,企业事业单位应当立即采取措施处理,及时通报可能受到危害的单位和居民,并向环境保护主管部门和有关部门报告。”某橡胶厂未通报可能受害的居民的居民的做法违反了该条规定。故选 C。

考点: 环境污染与海

2、打开 PowerPoint2010,默认的视图为( )

- A、 普通
- B、 阅读
- C、 幻灯片浏览
- D、 备注页

**【答案】:** A 打开 PowerPoint2010 默认视图为普通视图。故选 A。

考点: 计算机信息技

3、某保安公司与湖南省邵东县综合治理委员会办公室签订协议,以每月 7.5 万元的承包费,从夜里 10 点到次日早上 6 点,为县城提供有偿治安巡逻服务。“转包治安权”这一事件说明了( )

- A、 因地制宜地维护治安是政府的基本职责
- B、 保安巡逻是治安防控的协助力量
- C、 社会治安需要综合治理

D、某些行政执法部门缺乏法制观念，滥用权力

【答案】：D 宪政社会，公民向政府支付赋税，就是为了“购买”包括警察在内的政府部门的公共安全与服务，如果这种安全与服务可以转包，警察存在的合法性便无存。即便是协议下的转包，承包方也不能获得执法权的主体资格。执法权是公民以立法的方式授予政府部门，在未取得公民同意的情况下不能转嫁给另一方，否则即是一种渎职。故选 D。

考点：法律常识

4、家用电器：洗衣机( )

A、台式电脑：笔记本

B、游戏厅：游戏机

C、交通工具：大巴车

D、北京大学：中文系

【答案】：C

解析：家用电器与洗衣机之间是包容关系中的属种关系，洗衣机属于家用电器；交通工具与大巴车之间也是属种关系，大巴车属于交通工具。

知识点：

类比推理

5、购汇：外币：金融交易( )

A、诉讼：纠纷：法律程序

B、理财：炒股：投资方式

C、贷款：资金：信用活动

D、摄像：资料：艺术创作

【答案】：C 购汇获得外币，购汇属于金融交易；贷款获得资金，贷款属于信用活动。知识点：言语理解与表达

6、关于枕头，现代人比前人的认识和经验都要多得多，但是人们记得最\_\_\_\_的话，却是古人说的“高枕无忧”，现在被\_\_\_\_最多的，恰恰也是这句话，“高枕”被认为是颈椎问题的诱因之一。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、深刻指责
- B、清楚批评
- C、牢固谴责
- D、广泛批判

【答案】：BA项，“高枕无忧”是古代民间流传的一个说法，用“指责”搭配，程度过重，A项错误；B项，“批评”搭配“高枕无忧”，符合语境，B项正确；C项，“谴责”的搭配对象一般是重大过失，用于此处程度过重，C项错误；D项，“广泛”与“记得”搭配不当，D项错误。故选B。

考点：言语理解

7、在康熙四十七年爆发的火山群是（ ）

- A、阿什库勒火山群
- B、大屯火山群
- C、五大连池火山群
- D、龙岗火山群

【答案】：C

解析 在康熙四十七年爆发的火山群是五大连池火山群。故选C。

考点 灾害专项题库

8、“法律面前人人平等”主要是指（ ）

- A、公民在守法和适用法律上一律平等
- B、法律规定每个人享有的权利是平等的
- C、法律规定每个人的义务是平等的
- D、违反了法律规定，法律对每个人的处罚是平等的

【答案】：A法律确认和保护公民在享有权利和承担义务时处于平等的地位，不允许任何人有超越法律之上的特权，“法律面前人人平等”表示任何人不论其身份地位为何，在法律面前皆平等，不会因为其身

份地位而有差别待遇。平等包括守法的平等、司法适用的平等。故选 A

。

考点：思想政治素质

9、下列哪一种物质的变化不属于化学反应?( )

- A、以石油为原料合成聚乙烯
- B、木炭燃烧获取热量
- C、葡萄通过发酵等工艺制造成葡萄酒
- D、自来水加热变成水蒸气

【答案】：D

解析：自来水加热变成水蒸气是汽化反应，属于物理变化，不是化学变化。故选D。

考点

化学常识

10、下列废品如果没有被分类回收，对环境造成危害最大的是( )

- A、废纸
- B、废电池
- C、泡沫塑料
- D、废玻璃

【答案】：B

解析：对环境危害最大的是废电池。故选B。

考点

环境污染与海

11、下列哪些行为属于心理健康的范围 ( )

- A、能极力满足个人的需要
- B、对自己有过高的评价
- C、为维持自己的心理平衡，极力宣泄自己的情绪
- D、有充分的自我安全感

【答案】：D 心理健康的范围包括：①有适度的安全感，有自尊心，对自我的成就有价值感；②适度地自我批评，不过分夸耀自己也不过分苛责自己；③适度地接受个人的需要，并具有满足此种需要的能力等。故选D。

考点：心理素质与社

12、下列哪一项内容属于个人自身实际中的主观条件? ( )

- A、 自己的体质
- B、 自己的学业基础
- C、 自己的家庭情况
- D、 自身的性格

【答案】：DA项，自己的体质属于客观条件;B项自己的学业基础属于客观条件，C项自己的家庭基础属于客观条件;自己的性格属于主观条件，故选D

考点：思想政治素质

13、我国灾害性天气种类繁多，地区的差异性较大。下列属于降水异常造成的农业气象灾害的是 ( )

- A、 寒潮
- B、 龙卷风
- C、 冰雹
- D、 台风

【答案】：C降水异常引起的气象灾害包括干旱、洪涝和湿害、连阴雨、冰雪灾害、冰雹。温度异常引起的气象灾害包括冷害、冻害、霜冻、热害。气流异常引起的气象灾害包括大风、台风、龙卷风、雷暴大风。故选C。

考点：灾害专项题库

14、只有硬件系统的计算机称为 ( )

- A、 裸机
- B、 单片机
- C、 模拟机
- D、 微型机

【答案】：A只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选A。

考点：计算机信息技

15、防火墙:隔离网(

)

- A、暖气片：电热毯
- B、手表：罗盘
- C、存储器：计算器
- D、孔明灯：节能灯

【答案】：A

解析：防火墙与隔离网都有隔离的作用，两者之间是属性相同的关系；暖气片与电热毯都有取暖的功能，同样是属性相同的关系。故选 A。

考点

类比推理

16、自然污染物指由于天然原因造成的环境污染物，与人工污染物相对。自然污染物超过一定的数量也可能造成环境的污染。下列不属于自然污染物的是（ ）

- A、森林中的落叶等经过细菌的分解释放出大量二氧化碳
- B、大雾天气造成能见度下降，再加上地面焚烧秸秆，导致雾霾天气持续很久
- C、一万三千年前一场持续 1 小时的太空彗星雹暴袭击地球，严重污染了地球空气并导致地球进入微型冰河时期
- D、堪察加半岛的火山喷发对大气造成严重污染，火山灰借助北风穿越蒙古，进入我国上空

【答案】：B

解析 焚烧秸秆是人为的，不符合自然污染物的定义。故选 B。

考点 环境污染与海

17、“一毛不拔”最早是孟子批评战国时期的谁用的词语？(

)

- A、孔子
- B、杨朱
- C、老子
- D、墨子

【答案】：B

解析：“一毛不拔”出自《孟子·尽心上》：“杨子取为我，拔一毛而利天下，不为也。”这说的是杨朱。故选B。

考点

人文常识

18、“金无足赤，人无完人”。这告诉我们（ ）

- A、 任何人都有缺点，追求完美是不现实的
- B、 人不可能是十全十美的，每个人都需要不断完善自己
- C、 不可能有十全十美的人，所以我们不必完善自己的缺点
- D、 有缺点我也不怕，因为“人无完人”

【答案】：B “金无足赤，人无完人”指的是没有十全十美的事物，也指不能要求一个人没有一点缺点、错误。故选B。

考点：心理素质与社

19、下列物理量最接近实际的是（ ）

- A、 一个普通鸡蛋的质量约为 50g
- B、 中学生的正常脉搏每秒钟约 70 次
- C、 教室内课桌的高度约为 80m
- D、 黔渝高速列车的速度为 200m/s

【答案】：A 项，一个普通鸡蛋的质量约为 50g，符合实际，A 项正确；B 项，中学生的正常脉搏每分钟约 70 次，不是每秒钟 70 次，B 项错误；C 项，教室内课桌的高度约为 80cm，不是 80dm，C 项错误；D 项，高速列车的速度为 200km/h，不是 200m/s，D 项错误。故选 A。

考点：物理常识

20、作为热带海洋和大气共同作用的产物，拉尼娜现象指的是（  
）

- A、 赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏冷
- B、 赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏热
- C、 赤道太平洋西部和中部海面温度持续异常偏冷
- D、 赤道太平洋西部和中部海面温度持续异常偏热

**【答案】：**A 拉尼娜现象是赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏冷的现象。故选 A。

考点：地理常识

21、按照既定的行为规范开展工作，体现了职业化三层次内容中的（  
）

- A、 职业化素养
- B、 职业化技能
- C、 职业化行为规范
- D、 职业道德

【答案】：C 按照既定的行为规范开展工作体现了职业化行为规范。故选 C。

考点：职业道德与职

22、下列气体既会造成酸雨，又可用作防腐剂的是（  
）

- A、 二氧化碳
- B、 二氧化氮
- C、 二氧化硫
- D、 氮气

【答案】：C 酸雨通常指 pH 值小于 5.6 的酸性降水。A 项，二氧化碳溶于水会导致水呈弱酸性，但不会导致酸雨，A 项错误；B 项，二氧化氮会与大气中的水反应生成硝酸，形成硝酸型酸雨。二氧化氮有剧毒，不可以用作防腐剂，B 项错误；C 项，二氧化硫与大气中的水反应生成亚硫酸，亚硫酸又与大气中的氧气反应，生成硫酸，形成硫酸型酸雨。二氧化硫常被用作葡萄酒的防腐剂，C 项正确；D 项，氮气难溶于水，不会造成酸雨。氮气在常温下很难与其他物质发生反应，所以常被用作薯片等食品的防腐剂，D 项错误。故选 C

考点：化学常识

23、我们经常看到建筑工人在建筑物外墙操作前要围上尼龙网(布)，这体现了人机关系的（  
）目标。

- A、 健康
- B、 安全
- C、 舒适
- D、

高效

【答案】：BA项健康是指人在操作或使用产品的过程中，产品对人的健康不会造成不良的影响，A项错误；B项，安全是指人们操作和使用产品的过程中，产品对人的身体不构成生理上的伤害，尼龙网主要是为了保障工人的安全，B项正确；C项，舒适是指人在使用产品的过程中，人体能处于自然的状态，操作或使用的姿势能够在人们自然、正常的肢体活动范围之内，从而使人不致过早地产生疲劳，C项错误；D项，高效是指在设计中，应把人和机作为一个整体来考虑，合理或最优地分配人和机的功能，以促进二者的协调，提高人的工作效率，D项错误。故选B。

考点：通用技术

24、事事有矛盾，时时有矛盾。这说的是( )

- A、矛盾的特殊性
- B、主要矛盾
- C、矛盾的普遍性
- D、矛盾的主要方面

【答案】：C

解析：“事事有矛盾，时时有矛盾”说明了矛盾存在于一切事物中，并贯穿事物发展过程的始终，具有普遍性。

知识点：

思想政治素质

25、某单位有2个处室，甲处室有12人，乙处室有20人。现在将甲处室最年轻的4人调入乙处室，则乙处室的平均年龄增长了1岁，甲处室的平均年龄增加了3岁。问在调动之前，两个处室的平均年龄相差( )岁。

- A、10
- B、12
- C、14
- D、

16

【答案】：B 设甲处室平均年龄为优岁，乙处室平均年龄为九岁，从甲处室转出的最年轻的四个人年龄总和为  $x$  岁，解得  $m-n=12$ ，则两个处室的平均年龄相差 12 岁，故选 B。

考点：判断推理判断推理

26、对于违法犯罪行为的制裁和惩罚，体现了法律的( )

- A、评价作用
- B、教育作用
- C、强制作用
- D、指导作用

【答案】：C

解析：法律的强制作用是指法律能运用国家强制力制裁违法和犯罪，保障自己得以实施的作用，强调的是制裁与惩罚。故选 C。

考点

思想政治素质

27、关于诗句涉及的物候特征，下列对应错误的是( )

- A、不知近水花先发，疑是经冬雪未销——水对温度的调节作用
- B、羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关——冷锋过境产生的天气变化
- C、春风疑不到天涯，二月山城未见花——海拔对植物生长的影响
- D、南枝向暖北枝寒，一种春风有两般——光照对植物的影响

【答案】：B

解析：A 项，由于水的比热容大，升温和降温都比较慢，因此近水的地方夏季温度较低、冬季温度较高，体现了水对温度的调节作用，A 项正确；B 项，诗句中的“春风”是指夏季风，在气候学上，受夏季风影响明显的地区称为季风区，反之则称为非季风区。玉门关处于非季风区，所以“春风不度玉门关”。与冷锋过境无关，B 项错误；C 项，通常情况下，海拔越高，气温越低。而温度又是影响植物生长的重要因素，所以诗句体现了海拔对植物生长的影响，C 项正确；D 项，从地理角度看，是由于光照强度不同，南枝向阳，光照较强，温度较高；北枝背阳，光照较弱，温度较低。体现了光照对植物的影响，D 项正确。故选

B。

考点

地理常识

28、工作不是自我价值的唯一来源，老板的肯定也不是成功人生的唯一条件。留点时间和精力给业余爱好，学会欣赏已经取得的成绩，学会放轻松——表现不好不是不努力，而是紧张及焦虑使然。这段文字最有可能是说给哪一类人听的？（ ）

- A、 对下属要求苛刻的领导
- B、 为了工作失去自我的人
- C、 因工作表现好而到处炫耀的人
- D、 因不求上进而受到批评的员工

【答案】：B 根据文中“学会放轻松——表现不好不是不努力，而是紧张及焦虑使然”可推测是为了工作已经失去自我的一类人。故选 B。

考点：言语理解

29、下列哪个成语可以正确体现“从客观实际出发”？（ ）

- A、 量力而行
- B、 自知之明
- C、 不自量力
- D、 妄自菲薄

【答案】：A

解析 A 项，量力而行指按照自己力量的大小去做，体现了从客观实际出发，A 项正确；B 项，自知之明的意思是能正确认识自己、了解自己的长处和短处，并且能有正确的估计，体现了做事情需要全面看问题，B 项错误；C 项，不自量力指不能正确地估计自己的力量，过高地估计自己的实力，违背了从客观实际出发，C 项错误；D 项，妄自菲薄指过分看轻自己，低估自己的能力，觉得自己各方面不如人，可以说是一种性格上的缺陷，违背了从客观实际出发。故选 D。

考点 思想政治素质

30、一个人的心理只要是健康的，他就有自知之明，就有可能\_\_\_\_\_地了解自己，知道自己存在的价值，对自己的能力、性格和优缺点都能做出\_\_\_\_\_的评价。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 透彻 恰如其分
- B、 如实 不偏不倚

C、 客观 条分缕析

D、 准确 鞭辟入里

【答案】：A 从第二空入手，A 项，“恰如其分”指办事或说话正合分寸；B 项，“不偏不倚”表示精准、中立或公正；C 项，“条分缕析”形容分析得细密而有条理；D 项，“鞭辟入里”形容能透彻说明问题，切中要害。文意是对自己做出正确的评价，因此“条分缕析”“鞭辟入里”不合适，排除 C、D 项。第一空，“如实”与“透彻”相比，“透彻”更适合形容了解自己，排除 B 项。故选 A。

考点：言语理解

31、群体免疫力是一种保护整个社区免受疾病侵害的手段：通过免疫社区里足够多的人，有效地打断疾病从一个人传染到另一个人的接力，中断感染链，从而保护少数不能接种疫苗的人群。但是，这个模式要真正起作用，社区中接种疫苗的人必须足够多。接种疫苗的人数必须高于一个最小的百分值(学术界称之为“阈值”)，群体免疫才会生效。接种的社区成员越多\_\_\_\_\_填入画横线处最恰当的是( )

A、 整个社区就越能够避免疾病的爆发

B、 才能有效阻断疾病源感染整个社区

C、 越能保护少数拒绝接种疫苗的人群

D、 整个社区的免疫模式才能发生作用

【答案】：A 由横线前一句的“接种的社区成员越多”可知，横线上的句子应该也包含“越……”。A 项，整个社区就越能够避免疾病的爆发，A 项正确；B 项，句中并没有“越……”，无法与上句衔接，B 项错误；C 项，文段中没有提到“拒绝接种疫苗的人群”，而是“不能接种疫苗的人群”，C 项错误；D 项，句中并没有“越”，无法与上句衔接，D 项错误。故选 A。

考点：言语理解全站正确率-25%

32、医生：患者( )

A、 工人：机器

B、啄木鸟：病树

C、警察：罪犯

D、 法官： 律师

【答案】： B 医生与患者的关系是对应关系， 医生救治患者； 啄木鸟和病树的关系也是对应关系， 啄木鸟救治病树。 故选 B。

考点： 类比推理

33、 柳絮： 杨花（      ）

A、 松子： 榆钱

B、 月华： 幽兰

C、 芙蓉： 荷花

D、 菊花： 银甲

【答案】： C 柳絮与杨花是同一事物的不同称谓， 柳絮就是杨花； 芙蓉与荷花是同一事物的不同称谓， 芙蓉就是荷花。 故选 C。

考点： 类比推理

34、 小兰家茶几的一个铁质脚断裂了， 她最好采用哪种连接方式进行修补？（      ）

A、 焊接

B、 榫接

C、 胶接

D、 铆接

【答案】： AB、 C 项属于非金属连接方式， D 项铆接不具有足够的强度。 故选 A。

考点： 通用技术

35、 下列关于温度、 热量和内能的说法， 正确的是（      ）

A、 物体的温度升高， 一定是吸收了热量

B、 当物体的内能增加时， 温度一定会升高

C、 在质量相同的前提下， 温度升高得多的物体吸收的热量不一定多

D、

当物体的内能减小时，一定是放出了热量

【答案】：C

解析 A 项，温度升高可能是吸收了热量，也可能是外界对它做了功，A 项错误；B 项，物体的内能增加，温度可能升高，也可能不变，B 项错误；C 项，温度的变化与吸收的热量、比热容和质量有关，因此在质量相同，比热容不确定的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一定多，C 项正确；D 项，当物体的内能减小时，可能是放出了热量，也可能是对外界做了功，D 项错误。故选 C。

考点 物理常识

36、随着世界多极化、经济全球化的深入发展，全球治理问题成为又一个重要的国际话题。世界各国面临多个需要携手解决的问题，治理需求上升，然而大国间由于嫌隙不断，协调能力变弱。过去作为全球问题主要解决者的欧美国家，自身问题重重，显得有心无力。在这种局面下，世界期待中国有所作为。这段文字意在说明( )

- A、全球治理问题，国国有责
- B、全球治理问题，欧美国家心有余而力不足
- C、全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央
- D、全球治理问题，亟需解决

【答案】：C

解析：文段一开始介绍了“世界面临多个需要携手解决的问题”，然后介绍了“欧美国家有心无力”的现状，引出文段主旨：世界期待中国有所作为。A 项，文段强调的是中国的作为，不是“国国有责”，A 项错误；B 项，欧美国家的现状不是重点，B 项错误；C 项，全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央，C 项正确；D 项，全球治理问题是需要解决的问题所在，重点在中国的作用，D 项错误。故选 C。

考点

言语理解

37、在财政支出项目中，抚恤、社会福利和救济费用属于( )

- A、经济建设支出
- B、行政管理支出

C、 卫生事业支出

D、

社会保障支出

【答案】：D 材料中的“抚恤、社会福利和救济费用”是为了保障居民生活，属于社会保障支出。故选 D.

考点：思想政治素质

38、甲堆煤重 40 吨，从甲堆运出四分之一到乙堆，则乙堆与甲堆的重量比是 8:50 原来甲、乙两堆煤共有多少吨？（ ）

A、 70

B、 78

C、 80

D、 88

【答案】：B 设乙堆煤重  $x$  吨，甲堆煤运出后还有  $40 \times (1-25\%)=30$  (吨)，乙堆煤运进后有  $x+10$  吨，则，解得  $x=38$ ，即原来甲堆煤重 40 吨，则甲乙两堆煤共重 78 吨，故选 B.

考点：判断推理判断推理

39、唐代人有称“诗圣”的杜甫和称“诗仙”的李白等，人称“诗”的是（ ）

A、白居易

B、王维

C、刘禹锡

D、李商隐

【答案】：A

解析：“诗魔”是指白居易，白居易写诗非常刻苦，正如他自己所说：“酒狂又引诗魔发，日午悲吟到日西。”过分的诵读和书写，竟到了口舌生疮、手指成胝的地步，所以人称“诗魔”。故选 A。

考点

人文常识

40、“和为贵”是中华民族的传统美德，采用调解的方法解决纠纷，有利于社会和谐。调解可以在诉讼程序外进行，也可以在诉讼程序内进行，诉讼中调解是指（ ）

A、 人民调解

B、 行政调解

C、 诉讼调解

D、 仲裁调解

【答案】：C 在中国，调解主要有四种形式：诉讼调解(法院在诉讼过程中的调解)、行政调解(行政机关在执法过程中的调解)、仲裁调解(仲裁机关在仲裁过程中的调解)和人民调解(群众性组织即人民调解委员会的调解)。知识点：法律常识

41、手机的发展日新月异，体积不断缩小，功能不断增加。由此可见（ ）

A、 技术在不断的创新

B、 这不能算是创新

C、 手机不需要再创新

D、 创新只能是新的发明

【答案】：A 手机功能的发展体现了技术的创新。故选 A。

考点：通用技术

42、甲、乙、丙三员工共同修剪 6060 平方米草地，甲的修剪效率为 30 平方米/分钟，乙的修剪效率为 40 平方米/分钟，丙的修剪效率为 60 平方米/分钟。上午，甲 7 点 30 分开始修剪，乙 7 点 45 分开始修剪，丙 8 点 15 分开始修剪，他们同一时间完成工作，乙用了（ ）分钟

。

A、 57

B、 58

C、 59

D、 60

【答案】：A 设丙工作  $x$  分钟，则乙工作  $x+30$  分钟，甲工作  $x+45$  分钟，由题意，得  $30(x+45)+40(x+30)+60x=6060$ ，解得  $x=27$ ，则乙工作 57 分钟。故选 A。

考点：判断推理判断推理

43、象棋的思想源于（     ）

A、 《易经》

- B、 《孙子兵法》
- C、 《八卦》
- D、 《道德经》

【答案】：A 象棋的思想起源于《易经》。故选 A。

考点：人文常识

44、以下关于 PM2.5 的说法错误的一项是（ ）

- A、 PM2.5 的主要来源是日常发电、工业生产、汽车燃油等过程中经过燃烧而排放的残留物
- B、 与较粗的大气颗粒物相比，PM2.5 粒径小，含有大量的有毒、有害物质且在大气中的停留时间长、输送距离远
- C、 PM2.5 主要对呼吸系统和心血管系统造成伤害，老人、小孩以及心肺疾病患者是 PM2.5 污染的敏感人群
- D、 空气中不同大小的颗粒物均能降低能见度，不过相对粗颗粒物，PM2.5 由于颗粒细小，对空气能见度的影响较弱

【答案】：D

解析 PM2.5 是指环境空气中空气动力学当量直径小于等于 2.5 微米的颗粒物，也称细颗粒物。虽然细颗粒物只是地球大气成分中含量很少的组分，但它对空气质量和能见度等有重要的影响。故选 D。

考点 环境污染与海

45、“凑够一撮人就可以走了，和红绿灯无关”的“中国式过马路”现象引起了热议。对过马路闯红灯的行为认识正确的一项是（ ）

- A、聪明灵活，节省时间
- B、法不责众，无可非议
- C、交通拥堵，无可奈何
- D、不遵守交通规则，违反社会公德

【答案】：D

解析：题文表述的行为是不遵守交通规则，违反社会公德。故选 D。

考点

心理素质与社

46、下列控制系统中，不属于闭环控制系统的是（ ）

- A、抽水马桶水箱的自动控制系统
- B、加热炉的温度自动控制系统
- C、红外线自动门控制
- D、学校供水水箱的水位自动控制系统

【答案】：CB项，水箱水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内，属于闭环控制系统，A项错；B项，温度自动控制系统的控制目标是维持加热炉内的温度在设定温度范围内，属于闭环控制系统，B项错误；C项，自动门控制的控制目标是控制门的开关，不存在反馈环节，C项正确；D项，水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内，属于闭环控制系统，D项错误。故选C

考点：通用技术全站正确率-200%

47、“皮影戏”是我国的传统的民间艺术，演员只要在屏幕和灯光之间抖动如栓在“小兔”身上的细线，屏幕上就能出现生动活泼的小兔形象.这是一种控制现象，其控制对象与执行器是（ ）

- A、细线、灯光
- B、“小兔”、屏幕
- C、“小兔”、细线
- D、灯光、屏幕

【答案】：C“皮影戏”控制系统的执行器是细线，被控对象是“小兔”。故选C。

考点：通用技术

48、化学在保证人类的生存并不断提高人类的生活质量方面起着重要作用。下列活动和化学无关的是（ ）

- A、生产化肥，以增加粮食产量
- B、合成药物，以保障人体健康
- C、开发新材料，以改善人类的生存条件
- D、

开发智学网

A、PP，以方便学生了解学习情况

【答案】：D 开发智学网 APP，以方便学生了解学习情况，与化学无关。故选 D。

考点：化学常识

49、小强家的木质书桌桌面已经严重掉漆，而且有很多地方坑洼不平，他决定对桌面进行简单的维修。下列维修工序中最合理的是( )

A、刨平—打磨—上漆

B、上漆—打磨—刨平

C、上漆—刨平—打磨

D、打磨—上漆—刨平

【答案】：A

解析：木质桌面维修时首先要将其表面刨平，然后再进行打磨，最后再上漆。故选 A。

考点

通用技术

50、扦插:播种 ( )

A、分株:嫁接

B、授粉:孤雌生殖

C、剪枝:分根

D、克隆:受精

【答案】：D

解析 扦插与播种之间是并列关系，扦插是无性繁殖，播种是有性繁殖；克隆和受精之间也是并列关系，克隆是无性繁殖，受精是有性繁殖。故选 D。

考点 类比推理

51、五一假期，家在四川的小明去北京旅游.5月1日早上赶到天安门广场观看升国旗仪式，当国旗开始升起时，小明看了一下手表，此时时间应是 ( )

- A、 不到六点
- B、 六点整
- C、 六点已过，不到七点

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/167005035066010046>