

铁道版

全面 创新 精华  
高分 高能 高效

•省(市、县)事业单位公开招聘工作人员分类考试通用教材•

◎ 自然科学专技类(C类)

职业能力倾向测验(C类)	55.00元
职业能力倾向测验(C类)历年真题及冲刺预测试卷	32.00元
综合应用能力(C类)	45.00元
综合应用能力(C类)历年真题及冲刺预测试卷	29.00元

体验卡使用说明:

打开网站→点击左侧“学习卡使用入口”→输入卡号、密码→进入学习



网站客服QQ: 2390326564

事业单位

天路公考  
tianlugongkao

省(市、县)事业单位  
公开招聘工作人员分类考试通用教材

2017  
新大纲版

# 职业能力倾向测验(C类)

## 历年真题及冲刺预测试卷

“天路公考”专家团队〇编

2套真题+4套模拟

——自然科学专技类——  
新大纲、新考点、新题型、新方法

- 紧扣考纲，系统全面
- 编排合理，重点突出
- 解析权威，实效性强
- 实战演练，针对性强

中国铁道出版社  
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

天路公考在线测试



# 省(市、县)事业单位 公开招聘工作人员分类考试通用教材

职业能力倾向测验(C类)

历年真题及冲刺预测试卷

中国铁道出版社  
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

## 图书在版编目(CIP)数据

职业能力倾向测验(C类)历年真题及冲刺预测试卷/“天路公考”

专家团队编.—北京:中国铁道出版社,2017.1

省(市、县)事业单位公开招聘工作人员分类考试通用教材

ISBN 978-7-113-22447-9

I. ①职… II. ①天… III. ①行政事业单位-招聘-考试-中国-  
习题集 ②行政管理-能力倾向测验-中国-习题集 IV. ①D630.3-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 257216 号

本书是根据国家公务员考试大纲和最新考试大纲编写，帮助广大考生顺利通过考试。本书由“天路公考”专家团队编写，内容覆盖了行政管理、公共基础知识、申论、数量关系、判断推理、言语理解与表达等五大模块，每章均包含历年真题及冲刺预测试卷，帮助考生熟悉考试题型，掌握解题技巧，提高应试能力。

**书名:** 省(市、县)事业单位公开招聘工作人员分类考试通用教材  
**职业能力倾向测验(C类)历年真题及冲刺预测试卷**

**作者:** “天路公考”专家团队

**责任编辑:** 陈胚

**电话:** 010-51873457

**封面设计:** 王岩

**责任印制:** 赵星辰

**出版发行:** 中国铁道出版社 (100054, 北京市西城区右安门西街 8 号)

**网 址:** <http://www.tianlugk.com>

**印 刷:** 三河市兴达印务有限公司

**版 次:** 2017 年 1 月第 1 版 2017 年 1 月第 1 次印刷

**开 本:** 787 mm×1 092 mm 1/8 印张: 12.25 字数: 278 千

**书 号:** ISBN 978-7-113-22447-9

**定 价:** 32.00 元

**版权所有 侵权必究**

凡购买铁道版图书, 如有印制质量问题, 请与本社读者服务部联系调换。电话: (010) 51873174

打击盗版举报电话: (010) 51873659



# 前 言

## Preface

事业单位是国家为了社会公益目的,由国家机关举办或者其他组织利用国有资产举办的,从事教育、科技、文化、卫生等活动的社会服务组织。我国事业单位涉及领域广泛,种类繁多,是专业技术人员的主要聚集地。事业单位人才队伍是我们党执政兴国的重要依靠力量,是实施人才强国战略的有力支撑,是社会主义现代化建设的重要人才保障。

《事业单位公开招聘人员暂行规定》颁布实施以来,事业单位公开招聘在全国范围内实现了全覆盖。公开招聘制度是事业单位人事制度改革的重要内容,是事业单位进人的主渠道。公开招聘考试作为体现公平择优原则的主要手段,社会各界和广大考生高度关注,人民群众广泛支持。建立健全事业单位公开招聘制度,积极探索公开招聘分类考试办法,增强公开招聘考试的规范性、针对性和科学性,对促进高质量就业,实现事业单位选人用人考试评价目标,维护社会公平正义具有十分重要的意义。

按照《事业单位人事管理条例》《事业单位公开招聘人员暂行规定》《事业单位岗位设置管理试行办法》《关于进一步规范事业单位公开招聘工作的通知》《关于进一步深化事业单位人事制度改革的意见》的规定和要求,中国铁道出版社组织多领域专家,从理论和实践两个方面,对全国事业单位公开招聘工作进行了深入地分析研究,针对不同行业、专业和岗位特点的公开招聘分类实施意见,隆重推出了省(市、县)事业单位公开招聘工作人员分类考试通用教材系列丛书。

本套丛书具体包括综合管理类(A类)、社会科学专技类(B类)、自然科学专技类(C类)和中小学教师类(D类)。

**综合管理类(A类):**《职业能力倾向测验(A类)》《综合应用能力(A类)》《职业能力倾向测验(A类)历年真题及冲刺预测试卷》《综合应用能力(A类)历年真题及冲刺预测试卷》。

**社会科学专技类(B类):**《职业能力倾向测验(B类)》《综合应用能力(B类)》《职业能力倾向测验(B类)历年真题及冲刺预测试卷》《综合应用能力(B类)历年真题及冲刺预测试卷》。

**自然科学专技类(C类):**《职业能力倾向测验(C类)》《综合应用能力(C类)》《职业能力倾向测验(C类)历年真题及冲刺预测试卷》《综合应用能力(C类)历年真题及冲刺预测试卷》。

**中小学教师类(D类):**《职业能力倾向测验(D类)》《综合应用能力(D类)》《职业能力倾向测验(D类)历年真题及冲刺预测试卷》《综合应用能力(D类)历年真题及冲刺预测试卷》。

本书具有以下鲜明的特征。

### 一、紧扣考纲,系统全面

本书的编写以事业单位考试大纲为基准,以历年的事业单位考试真题为依据,高度借鉴了历年真题的题型与题量设置,内容全面系统,涵盖广泛,贴近真题难度,并且在知识点与题型搭配方面,也紧扣考试真题,使考生在复习的时候就可以模拟真实考试情景,消除紧张气氛。

### 二、编排合理,重点突出

本书是向市面上胡乱拼凑的辅导用书的宣战!为此,我们为试卷中各题所做的解析精准、到位,让考生在做题时能够回顾和捋清常考的知识点。对于考生来说,一本解析精准、科学的试卷,就是顺利应对考试通往成功的关键!同时,在试卷内容的安排上,我们完全按照历年真题考查的知识点进行设置,并力求做到重点突出,绝非面面俱到。考生抓住常考点就抓住了高分点,就离成功近了一步。

### 三、解析权威,时效性强

本书所有试题均附有经过权威专家潜心研究并核对多次的详尽答案及解析,每道解析都从考生角度出发,尽可能言简意赅地阐述解题思路和技巧,尽最大努力为考生提供最细心的指导,并且力求让每道试题都具有前瞻性、专业性和代表性,全面反映事业单位考试内容的最新特点。

### 四、实战演练,针对性强

本书所有试题均是本着节省考生的时间与精力、提高考生学习效率的原则,根据历年真题和命题规律编写而成,让考生系统适应考试题型与情境。这必将大大降低考生的应考压力和紧张情绪,使考生在复习中有的放矢,避免盲目和被动,让考生在实战演练中提高自己的考试成绩和应试能力。

在本书编写过程中,我们得到了众多专家、学者的鼎力支持,在此表示诚挚的谢意。同时,对于本书的不足之处,欢迎广大考生和同仁不吝指正,以便我们能够不断改善和提高。

“天路公考”专家团队

# 目录

## Contents

冲刺预测试卷(二) .....	49
冲刺预测试卷(二)参考答案及解析 .....	60
冲刺预测试卷(三) .....	65
冲刺预测试卷(三)参考答案及解析 .....	75
冲刺预测试卷(四) .....	79
冲刺预测试卷(四)参考答案及解析 .....	90

### 第一篇 职业能力倾向测验历年真题

2016年××省事业单位公开招聘工作人员分类考试职业能力倾向测验试卷 ..... 1

2016年××省事业单位公开招聘工作人员分类考试职业能力倾向测验试卷  
参考答案及解析 ..... 12

2015年××省事业单位公开招聘工作人员分类考试职业能力倾向测验试卷 ..... 17

2015年××省事业单位公开招聘工作人员分类考试职业能力倾向测验试卷  
参考答案及解析 ..... 28

### 第二篇 职业能力倾向测验冲刺预测试卷

冲刺预测试卷(一) ..... 33

冲刺预测试卷(一)参考答案及解析 ..... 44

# 第一篇 职业能力倾向测验历年真题

## 2016年××省事业单位公开招聘工作人员分类考试 职业能力倾向测验试卷

### 说 明

本测验共有四个部分,110道题,总分为100分,各部分不分别计时,但都给出了参考时限,供你参考以分配时间。

请仔细阅读下面的注意事项,这对你考试成功非常重要:

1. 题目应在答题卡上作答,在这份题本上作答无效。
2. 你可以在此题本的空隙处打草稿。
3. 监考人员宣布考试开始后,你才可以开始答题。
4. 监考人员宣布考试结束时,你应该立即放下笔,停止答题。
5. 考试结束后,当你将题本、答题卡交给监考人员时,请让监考人员在你的准考证上签名,以证明你确已将题本和答题卡交给监考人员。否则,若题本、答题卡遗失,由你承担责任,监考人员签名后,你才可以离开考场。
6. 在这项测试中,可能有一些试题是容易的,但任何人都很难答对所有的题目。因此你不要在一一道题上思考时间太久,遇到不会答的题目,可先跳过去,待答完了那些容易的题目后,如果有时间再去思考,否则,你可能没有时间去答后面更容易的题目。试题答错不倒扣分,因此,你可以根据猜测来回答那些没有把握的问题。
7. 特别提醒你注意,填涂答案时一定要认准题号,严禁折叠答题卡!
8. 严禁使用计算器答题,严禁将题本、答题卡带出考场。

### 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。

请开始答题:

1. 稀土有“工业维生素”的美称,广泛应用于军事、石化、轻纺、农业等多个领域。下列关于稀土的说法不正确的是( )。
  - A. 稀土可大幅度提高用于制造飞机、坦克、导弹的钢材和铝合金的性能
  - B. 稀土可促进种子萌发、提高种子发芽率、促进幼苗生长
  - C. 轻纺工业中,稀土可用于染色、降低织物的白度等方面
  - D. 复合稀氧化物可以用作内燃机尾气净化催化剂
2. 下列现象属于化学反应的是( )。
  - A. 春江水暖鸭先知
  - B. 蜡炬成灰泪始干
  - C. 玉不琢不成器
  - D. 绳锯木断、水滴石穿
3. 下列说法不正确的是( )。
  - A. 液化石油气的主要成分是丙烷和丁烷
  - B. 使用墨汁之所以能使字迹久不褪色,是因为碳的化学性质稳定
  - C. 吃太多手摇爆米花机爆出的米花会导致铅中毒
  - D. 保温瓶水垢的主要成分是碳酸氢钠和氢氧化镁
4. 航天飞机以很高的速度绕地球飞行,宇航员能够离开航天飞机在太空中行走而不被甩掉的原因是( )。
  - A. 宇航员用一根绳子与航天飞机相连
  - B. 这种传闻是错误的,人不可能在太空行走

- C. 他们身上都背着一个火箭助推器,使他们的速度与航天飞机同步  
D. 太空中没有阻力,他们在太空中仍然保持着与航天飞机相同的速度
5. 下列各项,不属于第三次工业革命内容的是( )。  
A. 原子能技术、航天技术的应用  
B. 电子计算机的应用  
C. 电力工业和石油、化学工业的兴起  
D. 人工合成材料、分子生物学和遗传工程等高新技术的兴起
6. 下列关于恐龙的说法正确的是( )。  
A. 霸王龙和剑龙都是肉食性动物  
B. 主要活跃在中生代时期  
C. 可通过某个 DNA 片段克隆出恐龙  
D. 属于脊椎亚门类动物中的哺乳纲
7. 关于导体及其导电原理,下列说法错误的是( )。  
A. 人体导电,是因为人体内含有大量水分和矿物质  
B. 金属导电,是因为金属中有可以自由移动的电子  
C. 酸碱溶液导电,是因为溶液内含有自由离子  
D. 石墨导电,是因为石墨中含有碳元素
8. 下列关于声学知识的说法,错误的是( )。  
A. 在课堂上听到老师的讲话声,说明声音可以在空气中传播  
B. 利用超声波可以清洗钟表,说明声波可以传递信息  
C. 在城市道路旁设置隔声板,是为了在传播过程中减弱噪声  
D. 通常我们根据音色辨别不同人说话的声音
9. 空间站没有( ),所以不能在轨道上作机动飞行和返回着陆,这是空间站与飞船或航天飞机的主要区别。  
A. 辅助推力系统 B. 太阳能电池板  
C. 主推力系统和着陆设备 D. 着陆设备
10. 我们平常都用微波炉加热食物,以下对微波炉加热食物表述准确的是( )。  
A. 微波炉产生的微波使食物的分子产生剧烈运动而使食物本身发热  
B. 微波炉产生的微波使热量从食物外部传递到内部来完成烹调  
C. 微波炉产生微波具有极强的热能,从而使食物变热  
D. 微波炉利用产生的微波“涡流”直接使食物加热
11. 关于唐宋八大家,下列表述不正确的是( )。  
A. 提倡骈文,反对散文  
B. 除韩愈、柳宗元外,其余都是北宋人  
C. 《永州八记》的作者是唐宋八大家之一  
D. 唐宋八大家是唐宋古文运动的中心人物
12. 关于中国传统节日寒食节,下列说法不正确的是( )。  
A. 是农历中的二十四节气之一  
B. 这一天人们按照习俗吃冷食

- C. 是为了纪念春秋时的介子推  
D. “且将新火试新茶”说的是节日之后的情景
13. 下列在相同领域做出杰出贡献的一组人物是( )。  
A. 孔子——但丁 B. 严复——伏尔泰  
C. 孙膑——普希金 D. 张居正——马克·吐温
14. 京剧是我国的国粹,下列关于京剧的说法正确的( )。  
A. 青衣属于京剧行当中的“净”  
B. 京剧起源于山西、河北一带  
C. 常香玉是京剧的四大名旦之一  
D. 《贵妃醉酒》是梅兰芳的代表剧目
15. 古代不少建筑因为名家名篇而驰名后世。下列历史名楼与名人对应不正确的  
是( )。  
A. 岳阳楼——范仲淹 B. 滕王阁——王勃  
C. 鹳雀楼——杜牧 D. 黄鹤楼——崔颢
16. 由于经济总是在某个经济周期中波动,所以社会的生产与就业就表现为( )。  
A. 稳定地不断增长  
B. 总是按一定的比例增长  
C. 周期性的规律增长  
D. 周期性但没有一定规则的增长
17. 安全生产是关于人命的大事,但有的企业对利润的疯狂追逐导致了对安全管理的忽  
视。这说明( )。  
A. 市场调节具有自发性的弱点和缺陷  
B. 经济效益对企业来说是第一位的,比安全生产更重要  
C. 要加强安全监管,避免一切事故的发生  
D. 安全生产非常重要,企业利润可有可无
18. 在社交中,遵时守约原则又叫( )。  
A. 礼仪顺序原则 B. 公平对等原则  
C. 诚信第一原则 D. 遵守公德原则
19. 社会学的研究对象是( )。  
A. 人类历史的全过程  
B. 整体的现实社会的结构与运行过程  
C. 过去了的社会  
D. 当今世界上还存在的各种原始部落
20. ( )是兴国之魂,决定着中国特色社会主义发展方向。  
A. 社会主义公民道德建设  
B. 社会主义核心价值体系  
C. 权力运行制约和监督体系  
D. 政治体制改革

※※※ 第一部分结束,请继续做第二部分! ※※※

## 第二部分 言语理解与表达

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

21. 亚洲有中、印两个人口大国,然而人口的庞大却与人才\_\_\_\_\_是否没有必然关系。人才供应缺口在一些国际化的行业中尤为\_\_\_\_\_,例如金融从业人员、工程研发人员等在全亚洲都供不应求。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 饱和 突出 B. 充裕 明显  
C. 过剩 严峻 D. 流失 巨大
22. 就行为特征而言,新生代农民工受教育程度和职业期望值更高、融入城市并转换身份的\_\_\_\_\_更强、消费\_\_\_\_\_更为开放、对自身\_\_\_\_\_权益更加注重。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 意愿 观念 维护 B. 意愿 方式 维护  
C. 心愿 观念 保护 D. 心愿 方式 保护
23. 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。  
依次填入划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
24. 文化经典,是一个民族文化\_\_\_\_\_的集中体现。经过千百年的\_\_\_\_\_,文化经典世代相传而广受赞誉,足以说明其深厚的价值和无可替代的作用。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 精要 积淀 B. 精髓 锤炼  
C. 精要 历练 D. 精髓 沉淀
25. 依次填入下列各句横线处的词语,最恰当的一组是( )。  
①这首诗虽然很短,却\_\_\_\_\_着非常深刻的人生道理。  
②产品销售额一落千丈,形势的\_\_\_\_\_迫使他当机立断,停止生产。  
③文艺工作者必须深入生活,\_\_\_\_\_如此,才能创作出有血有肉的好作品。  
A. 包含 巨变 倘能 B. 包含 刷变 唯其  
C. 包涵 巨变 倘能 D. 包涵 刷变 唯其
26. 寄生植物\_\_\_\_\_是靠攫取寄主的养料和水分来养活自己。许多寄生植物叶片的形状和寄主大致相似,便于鱼目混珠,而且抢占高枝,抢占向阳的位置,虽然毫无根底也要\_\_\_\_\_,出尽风头。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 名副其实 装模作样 B. 顾名思义 装模作样  
C. 顾名思义 虚张声势 D. 名副其实 虚张声势

27. 全方位开发风险保障产品,仅靠保险业自身的\_\_\_\_\_还不够。因为这类产品往往保险面广、赔付金额多,巨大的经营风险令保险公司难以承受,大面积开发和经营这类产品显得\_\_\_\_\_。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 条件 前途未卜 B. 努力 力不从心  
C. 资源 得不偿失 D. 积累 捉襟见肘
28. 政府的行为对社会行为有着重要的\_\_\_\_\_和示范作用,所以,政务建设必须\_\_\_\_\_,并且要抓实抓好。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 引领 快马加鞭 B. 指导 快马加鞭  
C. 指导 一马当先 D. 引领 一马当先
29. 和基础教育一样,医疗卫生\_\_\_\_\_地拥有公共产品的属性。但在市场化的改革中,他们都曾经\_\_\_\_\_了公共性质,也因而带来了种种矛盾。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 与生俱来 丧失 B. 理所当然 摒弃  
C. 毋庸置疑 偏离 D. 责无旁贷 扭曲
30. 对当前学校教育不足的反思,让家长们的目光\_\_\_\_\_地转向了传统德育。但传统德育自身有着一整套方法,不能\_\_\_\_\_,应全面了解和运用,才能起到实效。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 不假思索 以偏概全 B. 不谋而合 穿凿附会  
C. 不约而同 断章取义 D. 义无反顾 望文生义
31. 中国传统文化中的内容,体现了当今全人类的普遍价值观念,极富现代意蕴。这些内容,既是民族的,又是全人类的;既是传统的,又是现代的。我们把这些内容用国际社会容易理解的形式对外传播,比较容易得到认同,从而有助于提升中华文化的国际影响力和亲和力,提升我们国家在国际社会中的软实力。同时,这也有助于在全世界塑造我们国家的文明、友好、开放、包容的形象。  
这段话主要谈论的是( )。  
A. 中国文化的国际影响力  
B. 提升我国软实力的途径  
C. 中国传统文化的现代价值  
D. 弘扬中国传统文化的意义
32. 亚洲的困境在于——破坏环境的力量正是创造经济奇迹的动力,经济增长意味着更多产量、更多工作、更多餐桌上的食物,但是也意味着更多的烟雾被排放,更多的树木被砍伐,更多化学物质倾入河流。  
这段话主要谈论的是( )。  
A. 亚洲的经济发展与环境问题存在冲突  
B. 环境问题制约着亚洲经济的长期发展  
C. 绿色产业将成为亚洲经济发展的新动力  
D. 亚洲的经济发展以资源的过度消耗为代价

33.市场化的社会趋势给长篇小说创作也带来了不少消极影响。为了商业价值往往要迎合不同层次的文化消费心理,忽视文学应有的认识作用与教育作用,娱乐至上超越了应有的精神追求,以致平庸大行其道,媚俗倾向屡禁不止。为钱而写作,更是有悖于艺术的本性。马克思说:“诗一旦成为诗人的手段,诗人就不成其为诗人。”所以作家首先应加强艺术创作的自觉性和应有的社会责任心。

从这段文字,我们不能推出的是( )。

- A. 文艺创作成为商业活动,作家就失去了良知和艺术责任感
- B. 过分追求商业和利润,作家的神圣使命就不复存在了
- C. 诗人不应该垄断诗歌创作,诗歌的主人应该是人民群众
- D. 文艺创作成为作家谋生的手段,作家的神圣使命就无法实现

34.在社会大生产条件下,为了满足社会对各种使用价值的需要,就要付出各种性质不同的劳动,就要根据各种使用价值需要的相应比例分配社会总劳动。

这段话主要支持了这样一个观点,即( )。

- A. 在社会生产中,各种使用价值的需求量是不同的
- B. 应通过市场的价值规律来调节社会总劳动的分配
- C. 劳动力的使用价值是在社会总劳动的分配中实现的
- D. 按比例分配社会总劳动是不以人的意志为转移的

35.中国资源价格主要存在两大方面的问题,一是资源价格基本上是政府定价或政府指导价,只反映了资源开发成本,没有全面覆盖环境破坏成本和安全生产成本,资源税也很低,更重要的是没能真实反映市场供求关系资源稀缺程度,致使资源价格偏低;二是资源性产品之间比价关系不合理。

最能准确复述这段话的主要意思是( )。

- A. 中国资源价格没有真实反映市场供求关系和资源稀缺程度
- B. 中国资源性产品之间比价关系不合理
- C. 中国资源价格基本上是政府定价或政府指导价
- D. 中国资源价格存在着盲目定价和比价关系不合理的问题

36.网上“恶搞”,是对“搞”的对象不加限制。和谐理念要求社会成员诚信友爱,“恶搞”则全然不顾别人的感受,“恶搞”说这是“幽默”,却不把自己作为“恶搞”的对象;和谐理念要求以理性方式表达自己的利益诉求,“恶搞”却考虑采取的手段是否合理合法;创新在于创造新的事物,而“恶搞”热衷于把矛头指向著名人物和经典作品,恰恰说明了其创新能力的不足。“恶搞”不断冲击着社会的道德底线、法律底线和主流意识,导致文化虚无主义的产生,需要引起高度警惕。

最适合做本段文字标题的是( )。

- A. 越来越多的网民对“恶搞”的消极影响有了清醒的认识
- B. 网上“恶搞”有悖和谐理念
- C. 牢固树立社会主义荣辱观,自觉抵制网上“恶搞”之风
- D. “恶搞”颠覆主流意识,混淆是非荣辱

37.细小的火山灰中含有二氧化硅,这种化合物的熔点是1100摄氏度。而目前大部分飞机的涡轮发动机工作温度为1400摄氏度,一旦火山灰被吸入引擎的内部,二氧化硅溶化后就会吸附在涡轮叶片和涡轮导向叶片上,导致灾难性后果。1982年,两

架飞机曾经从印度尼西亚西爪哇省加隆贡火山喷发的火山灰中穿过,两架飞机的八个引擎全部停转,在从1100米高空滑翔至400米高度后才重新启动得以紧急迫降。

这段文字主要介绍( )。

- A. 火山灰对飞机飞行有严重影响
- B. 二氧化硅是火山灰的主要成分
- C. 降温能使飞机有效避免火山灰的危害
- D. 历史上火山喷发曾险些导致飞行事故

38.当初我说这些话时,原自犹豫未有决断,到现在我还是犹豫未有决断,不过当初疑其或是,现在疑其或非罢了。从前疑其或是,现在疑其或非,这自有所值有所悔,而我兹所痛切悔悟的实在当时不应该以未能自信的话来发表;或者发表,也要作疑词,不应该作决定语。以决定语来发表未能自信的见解,这全出于强撑门面之意,欺弄不学的人。

这段话的主要意思可以概括为( )。

- A. 实迷途其未远,觉今是而昨非
- B. 朝闻道,夕死可矣
- C. 往者不可谏,来者犹可追
- D. 亦余心之所善兮,虽九死其犹未悔

39.物质文明和精神文明、科学技术和人文精神确实不可偏废。属于尖端科学的核能利用,能够造福人类,也能够毁灭世界;同是电脑高手,有的在不断地为人工智能的发展增光添彩,有的则成为“黑客”,或骚扰,或攻击,不断地制造麻烦。

这段文字的主旨是( )。

- A. 不同的事物有着不同的作用,有的是好的,有的是有害的
- B. 人文精神比科学技术更重要
- C. 应重视道德与科技同时发展
- D. 物质文明和精神文明的地位是同等的

40.作为企业,即使是国有垄断企业,它也要追求利润。然而,从“高价买进,低价卖出”这种做法上来看,我国的石油政策显然存在严重缺陷。国有石油企业不管是“高价买进”还是“低价卖出”,它的利益都毫发未损,甚至还从中获得了更多。唯一受损的是国内经济和国家的利益。

这段文字主要在强调( )。

- A. 政府应该关注国有垄断企业的盈利状况
- B. 国家应该养活对国有石油企业的补贴
- C. 我国的石油政策存在战略性缺陷
- D. 国有石油企业在以牺牲国家利益来获利

41.汉字的方块式结构由点画穿插而成,经历过多次演变,形成篆、隶、草、行、楷五种字体。篆书是匀净的线条组织,结构类似图案。隶书笔画变篆书的婉转为方折,横平竖直、撇捺翻挑,结构仿佛“崇台重宇”。楷书的笔画形状最丰富,结体欹侧而端庄。行书也是欹侧的体态,但是笔画牵连映带,具有流利的美韵。草书线条连绵盘曲,结构简略,放逸生奇。

这段文字表达的主要的是( )。

- A. 中国书法是书写汉字的艺术
- B. 书法的外在形式美来自汉字形态
- C. 书法的内在美韵来自书写的笔力、笔势
- D. 书法这门艺术的显著特征是由“汉字”与“书写”所决定的

42.“戏”字在几千年前的商周钟鼎文中就出现了,意思是指一种祭祀性仪式。秦汉时期,娱乐性表演又称“百戏”,包括乐舞、杂技、魔术、马戏等。后来,娱乐性的玩耍也叫“游戏”,所以“戏”原本有仪式、百戏、游戏的含义。

这段话主要是说( )。

- A. “戏”是指一种祭祀性仪式
- B. “百戏”是一种娱乐性表演
- C. “戏”原本有仪式、百戏、游戏的含义
- D. “戏”字的含义演变

43.在现代性的基础上,艺术语言出现重大转折:表现的抽象的语言取代了写实的再现的语言,艺术主体对艺术客体的诗意表现永久性地摧毁了先前对自然界客观真实的信仰,如实摹写物象不再被看作是唯一再现艺术真实的途径;相反,现在人们相信,是在自己的感觉和感情中体验着艺术真实。

这段文字强调“在现代性的基础上”( )。

- A. 艺术语言更注重艺术表现
- B. 艺术语言更注重艺术真实
- C. 艺术语言更注重艺术主体
- D. 艺术语言更注重艺术情感

44.大自然的生态平衡是通过从植物到大型食肉动物之间的食物链来实现的。某一类野生动物种群的减少或灭绝,都可能造成生态失衡。远的不说,农牧业方面虫害、鼠害的加剧,都与这些虫、鼠的天敌(如蛇类、鸟类)数量锐减有关。虫、鼠害加剧的结果,一是直接的农牧业损失,一是导致生化灭虫、灭鼠剂的广泛使用,这些生化物质即使经过淘洗,其残留部分最终还是进入人体。

下列不属于生态失衡产生危害的一项是( )。

- A. 造成某一类野生动物种群的减少或灭绝,繁衍失控,破坏自然界食物链
- B. 导致虫害、鼠害加剧,土地沙化,农牧业减产
- C. 引发生化灭虫剂、灭鼠剂的广泛使用,贻害于人的健康
- D. 使人们害怕吃野生动物,也使人类对老虎的控制力变得脆弱

45.春秋时期,鲁国规定:如有人在国外看见鲁国人沦为奴隶,可垫钱将其赎回,然后回国报销。孔子的一位弟子就在国外垫钱解救了一个沦为奴隶的鲁国人,但不报销,以示其“义”。孔子知道后批评了他,说这将影响更多的奴隶被解救。因为以后鲁国人如垫钱救人,报销吧不好意思,不报销则蒙受经济损失,两难之下可能放弃救人。而孔子的另一位弟子,下水救人,被人赏赐了一头牛,他高兴地接受了,孔子大加赞赏。

这两个故事生动地说明( )。

- A. 道德践行者应得到回报和关爱
- B. “善有善报”,“好人有好报”

C. 对道德模范的奖励,有助于道德的弘扬

D. 朴实的民间俗语,包含了人们朴素的道德观

46.设立最低工资的初衷是维护低收入的贫穷工人,但到头来这些人却找不到工作。有最低工资的规定,雇主当然是选聘生产力较高或较“可爱”的了。在美国,最低工资增加了种族歧视——支持这种结论的研究很多。

最低工资制度让一些人找不到工作的原因是( )。

- A. 一些雇主有种族歧视
- B. 工资太低不能维持生活
- C. 没有了报酬上的就业优势
- D. 生产力不能满足雇主的要求

47.大数据给人类呈现的是一幅既美好又可怕的未来图景:美好之处在于将给我们带来更大的视野和更新的发现,进而改变我们的工作和生活方式。可怕之处在于,它给我们带来更多的风险和更大的挑战,除了数据本身的安全,它更多地关乎人们的隐私。与此同时,在研究和制定大数据发展的政策,需要打破思想上的束缚,做到与时俱进,与网俱进;需要有一个强有力的集中统一指挥与协调机制;需要处理好发展与安全的辩证关系;需要主动平衡全球治理的责权利。

这段文字旨在说明( )。

- A. 大数据的政策选择要考虑发展与安全
- B. 安全问题将成为大数据应用的瓶颈
- C. 大数据应用对人们生活的影响利大于弊
- D. 大数据的安全风险应该引起足够重视

48.人,就是想探寻宇宙奥秘,觅其所未见,因之为探天险而丧生者已为数众多。人类必须征服自然,金沙江之类的天堑改变成通途,事关国计民生,造福当今后世。缆车之发明大大发展了旅游事业,大量赚钱,满足了弱者也能登临天险的好奇心,后果却摧毁了人间天险。

对这段文字的主旨最准确的概括是( )。

- A. 缆车的发明可以使自然界的天险变成通途
- B. 缆车既使旅游业赚钱,也满足了游客探险的愿望
- C. 缆车可以让弱者登临天险而不必担心有生命危险
- D. 缆车满足了人的好奇心,也限制了人对自然的探寻

49.根据现行的法律、法规,所有与用人单位形成劳动关系的劳动者,不管是签订劳动合同的,还是存在事实劳动关系的,不管是原有的所谓编内职工,还是所谓的“非正式人员”,如农民工、临时工,都是企业的正式员工,所不同的只是进单位迟早不同或劳动合同长短有别而已。

由此可知劳动者之间没有差别的一方面是( )。

- A. 身份
- B. 待遇
- C. 权利
- D. 与企业的关系

50.夏天少数人为贪图凉爽,早餐以冷饮代替豆浆和牛奶,这种做法在短时间内不会对身体产生影响,但长期如此会伤害“胃气”。在早晨,身体各系统器官还未走出睡眠状态,过多食用冰冷的食物,会使体内各个系统出现挛缩及血流不顺的现象。所以早饭

时应首先食用热稀饭、热豆浆等热食，然后再吃蔬菜、面包、水果和点心等。

这段文字主要谈的是( )。

- A. 夏天吃早餐的重要性
- B. 夏天早餐喝冷饮的危害
- C. 夏天早餐应吃什么食物
- D. 夏天吃早餐的注意事项

※※※ 第二部分结束，请继续做第三部分！※※※

### 第三部分 判断推理

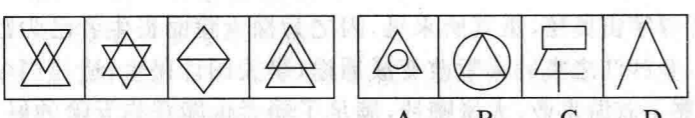
✓一、图形推理。根据题干规律，要求在所给出的备选答案中选出一个最合理的正确答案。每道题只有一个正确答案。

请开始答题：

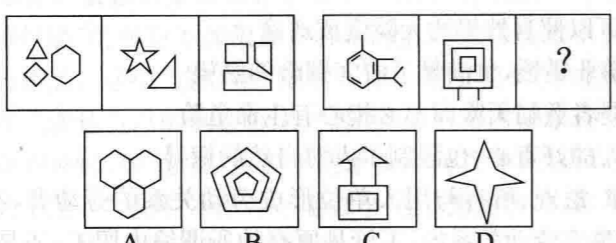
51. 从每题所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。( )



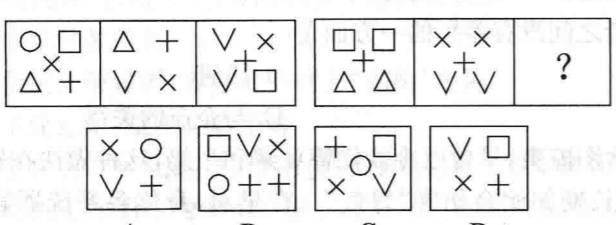
52. 从每题所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。( )



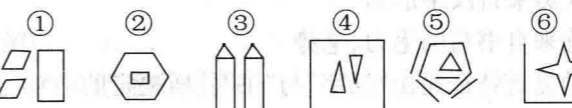
53. 从每题所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。( )



54. 从每题所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。( )



55. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是( )。



- A. ①②⑤, ③④⑥
- B. ①③⑤, ②④⑥
- C. ①④⑤, ②③⑥
- D. ①④⑥, ②③⑤

✓二、定义判断。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

56. 人身关系是与人身不可分离，以人身利益为内容、不直接体现财产利益的社会关系。人身关系包括人格关系和身份关系两类。人格关系是基于人格利益而发生的社会关系；身份关系是以特定的身份利益为内容的社会关系。

根据定义，下列属于身份关系的是( )。

- A. 李某将电视机赠与张某而形成的赠与关系
- B. 王某因收养宫某而形成的父子关系
- C. 赵某因创作而对《雾霜凝美集锦》享有的署名权
- D. 沈某基于朋友义气，无偿借给梁某一万元人民币

57. 欠税指纳税人因故超过税务机关核定的纳税期限，未缴或者少缴税款的行为，对欠税者税务机关除令其限期照章补缴所欠税款外，并从滞纳之日起，按日加收所欠税款的滞纳金。

根据上述定义，下面情况属于欠税的一项是( )。

- A. 方利平开了食品服务小商店，税务部门规定对他的税款实行查账征收，当有大笔买卖时，他就将发票撕下来，将存根联和客户联单独填写数字，客户联按实际发生金额填写，而存根联上一般填写很小的数值
- B. 某先生在一次有奖活动中运气非常好，一下中了头奖，奖品是奥迪小轿车一辆，他将小汽车以30万元人民币卖掉了，并将售车的款项全部存入了个人账户
- C. 某电脑公司在出售个人家用电脑时，如果是私人买电脑，他们就给买主开一张自己印的收据；当买主是某单位或集体时，就开一张正式的发票
- D. 李霖是一外地来的民工，在给别人打了两年工的基础上，他发现目前装修房屋是个消费热点，于是他就联合了几个民工成立了一个装修队，哪里有人要装修房屋就到哪里干。由于他们是流动的，税务和工商部门很难对他们进行管理，没有办法让他们交纳税款

58. 动物消化食物的方式有两种，细胞内消化和细胞外消化，细胞内消化是单细胞的原生动物等将食物颗粒吞入细胞内进行消化。

以下属于细胞内消化的是( )。

- A. 鸟类的胃对食物进行的消化
- B. 人生病时不能进食便从静脉注射葡萄糖溶液

- C. 牛休息时将吃过的食物进行反刍  
D. 生活在淡水中的草履虫吞噬枯草杆菌

59. 指定代理是指代理人根据人民法院或者指定机关的指定而进行的代理。

下列属于指定代理的是( )。

- A. 甲企业授予采购员乙与丙公司签订电视机买卖合同  
B. 合伙人甲、乙、丙依约相互授予代理权,每一个合伙人均有权代理其他合伙人签订或履行合同  
C. 甲代为自己10岁的儿子向乙提起侵权诉讼  
D. 未成年人甲住所地的村民委员会指定乙为甲的民事侵权诉讼代理人

60. 计划是指人们在行动以前预先进行的设计、规划或筹划。它包括行动的具体内容和实施步骤等。

下列行为当中,不符合定义范畴的是( )。

- A. 梁秘书在跟随领导出行前,对出行的时间、住宿情况、主要工作、闲余时间等内容都做好了细致的安排  
B. 曹某按照计划,有步骤地完成了领导安排的工作任务  
C. 李某是一个著名的医师,在每次大型手术前,都会对手术的实施情况做一个周密的计划  
D. 刘某在自助旅游之前,对旅游的时间、地点、所带设施、物品等等事项都做了提前的安排

61. 辩论是指双方都用一定的理由或证据指出对方见解的矛盾或错误,并论证自己对事物或问题的看法的正确。

下列选项中,符合定义的构成要件的是( )。

- A. 双方必须发表自己的见解  
B. 目的是指出对方见解的错误  
C. 双方的见解必须存在错误  
D. 辩论的结果是双方的观点都正确

62. 禁果心理指基于对某种禁令的逆反心理而产生的强烈的探求欲望。

下列不属于禁果心理的是( )。

- A. 许多寺院的入口处都有“禁止拍摄”的牌子,仍有少数游客趁工作人员不备偷偷拍摄  
B. 宙斯派侍女潘多拉传递魔盒,特地交代她千万不能打开,潘多拉却经不住诱惑打开了盒子,结果里面的罪恶跑到了人间  
C. 某部书是官方禁书,但很多人不明白为什么要禁,千方百计地找这部书来读,还出现了许多手抄本  
D. 某商场在“双十一”当日推出20台特价平板电脑,先到先得,结果出现了数百人抢购的场面

63. 演绎作品,又称派生作品,指在已有作品的基础上,经过改编、翻译、注释、整理等创造性劳动而产生的作品。改编,是指改变作品,创作出具有独创性的新作品;翻译,是指将作品从一种语言文字转换成为另一种语言文字;注释,是指对文字作品中的字、词、句进行解释;整理,是指对内容零散、层次不清的已有文字作品或材料进行条理化、系统化的加工。

以下不属于演绎作品的是( )。

- A. 《红楼梦》经典诗句评析  
B. 《巴黎圣母院》日文版  
C. 《三个火枪手》电影剧本  
D. 《古文观止》难点词汇释义

64. 换城消费指由于两个城市之间交通便捷,物价高低不一,市民经常到对方城市购物的消费方式。

下列属于换城消费的是( )。

- A. 北京市民小汪告诉记者:在北京6块钱一斤的红富士苹果,天津10元能买4个;北京80元一桶的食用油,天津才65元  
B. 每次听到珠海有商场搞促销,深圳的李女士都会兴高采烈地赶去血拼,半天时间,家里就满是她的战利品  
C. 赵女士每次从韩国回来,都在机场免税店买一大堆化妆品,这比在国内购买同一韩国品牌省不少钱  
D. 黄先生在南方某市工作了七八年,眼见物价一路狂飙,准备卖掉自家房子,和妻子一块回北方老家养老

65. 如果认为对局部来说成立的东西,对总体也必然成立,那就犯了“合成谬误”。“合成谬误”理论阐述了个体理性是怎样演绎成群体非理性的,是论述由少到多的行为转变过程的理论。分解谬误则与合成谬误相反,它论证说:如果整体或集合具有某种性质,则它的每一部分或元素也必然具有此种性质。它未能认识到在整体和部分之间不存在这种转换关系。

根据上述定义,下列各项不属于合成谬误的是( )。

- A. 宇宙已存在一百亿年,宇宙是由分子组成的,因此宇宙中的每个分子都存在一百亿年  
B. 如果某一农场主获得丰收,他的收入会增加,那么所有农场主都丰收了,大家就都共同富裕了  
C. 如果某个行业的一家公司从大规模地做广告得到了好处,这表明该行业的所有公司如果都大做广告,它们都能取得类似的增加销售额的好处  
D. 露天剧场中,一个人踮起脚尖看戏,可以比其他人看得更清楚,所以大家都踮起脚尖看戏,就都能看清楚了

**三、类比推理。**每道题先出一组相关的词,要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最贴近、相似或匹配的词。

请开始答题:

66. 庙堂:朝廷( )

- |          |          |
|----------|----------|
| A. 烽烟:史册 | B. 桑麻:农事 |
| C. 桃李:同学 | D. 黄发:小孩 |

67. 围湖造田:饮鸩止渴( )

- |              |              |
|--------------|--------------|
| A. 卧薪尝胆:学以致用 | B. 忍辱偷生:削足适履 |
| C. 兢兢业业:刻苦奋进 | D. 山穷水尽:柳暗花明 |

68. 光:影:物理( )

- |             |             |
|-------------|-------------|
| A. 氧气:燃烧:化学 | B. 懒惰:失败:心理 |
| C. 筷子:吃饭:餐具 | D. 作家:作品:文艺 |

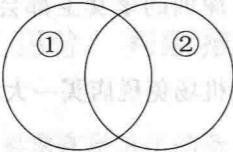
69. 木材：纸张：画架（ ）

- A. 面粉：馒头：蒸锅
- B. 白银：首饰：酒具
- C. 混凝土：钢材：桥梁
- D. 棉花：鸭绒：被子

70. 欣赏：喜欢：（ ）相当于 温暖：（ ）：酷热

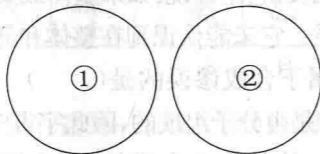
- A. 痴迷 炎热
- B. 爱恋 寒冷
- C. 中意 温和
- D. 嗜好 暖和

71. 如果用一个圆来表示词语所指称的对象的集合，那么以下哪项中两个词语之间的关系符合下图？（ ）



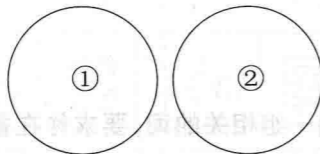
- A. ①人，②动物
- B. ①青年，②学生
- C. ①男人，②女人
- D. ①动物，②植物

72. 如果用一个圆来表示词语所指称的对象的集合，那么以下哪项中两个词语之间的关系符合下图？（ ）



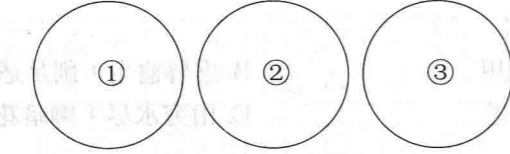
- A. ①物理变化，②化学变化
- B. ①劳动人民，②中国人
- C. ①一氧化碳，②化合物
- D. ①鸭子，②家禽

73. 如果用一个圆来表示词语所指称的对象的集合，那么以下哪项中两个词语之间的关系符合下图？（ ）



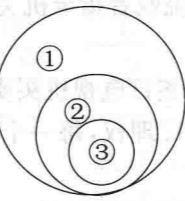
- A. ①飞机，②机翼
- B. ①女人，②英雄
- C. ①一氧化碳，②二氧化碳
- D. ①鸟儿，②动物

74. 如果用一个圆来表示词语所指称的对象的集合，那么以下哪项中三个词语之间的关系符合下图？（ ）



- A. ①鸟，②乌鸦，③天空
- B. ①男人，②女人，③老人
- C. ①氧气，②氢气，③氮气
- D. ①汽车，②火车，③交通工具

75. 如果用一个圆来表示词语所指称的对象的集合，那么以下哪项中三个词语之间的关系符合下图？（ ）



- A. ①包子，②面条，③面食
- B. ①动物，②植物，③生物
- C. ①图形，②三角形，③等边三角形
- D. ①运动，②静止，③运动状态

✓四、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从中直接推出。

请开始答题：

76. 一位心理学家通过研究认为，许多人在捡到钱包时不由自主地都会看看钱包里装些什么，这就说明，这些人的潜意识里有占有欲。假如对拾金不昧者用适当方式给予奖励，让拾金不昧者不仅获得了精神的愉悦，同时也得到一定的物质补偿，就会鼓励更多的人从善。

以下哪项如果为真，最能支持上述研究者的观点？（ ）

- A. 某城市奖励拾金不昧者，结果拾金不昧者越来越少
- B. 某城市没有奖励拾金不昧者，结果拾金不昧者越来越多
- C. 某城市奖励拾金不昧者，结果拾金不昧者越来越多
- D. 某城市没有奖励拾金不昧者，结果拾金不昧者越来越少

77. 近十年来，海达冰箱厂通过不断引进先进设备和技术，使得劳动生产率大为提高，即在单位时间里，较少的工人生产了较多的产品。

以下哪项如果为真，一定能支持上述结论？（ ）

- I. 和1991年相比，2000年海达冰箱厂的年利润增加了一倍，工人增加了10%
- II. 和1991年相比，2000年海达冰箱厂的年产量增加了一倍，工人增加了100人
- III. 和1991年相比，2000年海达冰箱厂的年产量增加了一倍，工人增加了10%
- A. 只有I
- B. 只有II
- C. 只有III
- D. 只有I和III

78. 爱尔兰有大片泥煤蕴藏量丰富的湿地。环境保护主义者一直反对在湿地区域采煤。他们的理由是开采泥煤会破坏爱尔兰湿地的生态平衡，其直接严重后果是会污染水源。然而，这一担心是站不住脚的。据近50年的相关统计，从未发现过因采煤而污染水源的报告。

以下哪项如果为真，最能加强题干的论证？（ ）

- A. 在爱尔兰的湿地采煤已有200年的历史，其间从未因此造成水源污染
- B. 在爱尔兰，采煤湿地的生态环境和未采煤湿地没有实质性的不同
- C. 在爱尔兰，采煤湿地的生态环境和未开采前没有实质性的不同
- D. 爱尔兰具备足够的科技水平和财政支持来治理污染，保护生态

79. 姚红不远千里嫁到了内蒙,有一次四个人聊天中谈论她家的情况。甲说:“姚红家至少有2000只羊。”乙说:“肯定不止,恐怕至少有3000只。”丙说:“别的我不知道,肯定不到5000只。”丁说:“你们都错了,应该是不止200只。”事实上,4个人只有一个人说得对。由此可以推出( )。
- 甲说得对
  - 乙说得对
  - 姚红家的羊连200只都不到
  - 姚红家的羊在200只到2000只之间
80. 通常的高山反应是由高海拔地区空气中缺氧造成的,当缺氧条件改变时,症状可以很快消失。急性脑血管梗阻也具有脑缺氧的病症,如不及时恰当处理会危及生命。由于急性脑血管梗阻的症状和普通高山反应相似,因此,在高海拔地区,急性脑血管梗阻这种病特别危险。以下哪项最可能是上述论证所假设的?( )
- 普通高山反应和急性脑血管梗阻的医疗处理是不同的
  - 高海拔地区的缺氧可能会影响医生的工作,降低其论断的准确性
  - 急性脑血管梗阻如及时恰当处理不会危及生命
  - 高海拔地区缺少抢救和医治急性脑血管梗阻的条件
81. 英国科学家提出测试可再生能源效率的简单方法,来展示1公顷能源作物制成的燃料可以让汽车行驶多远。生物柴油在测试中表现最差,仅能使车辆行驶2万公里;生物乙醇使车辆行驶3万公里;由厌氧发酵的农作物等产生的生物沼气则可使车辆行驶将近9.7万公里。因此,科学家认为,生物沼气将是未来最有发展前途的生物燃料。以下哪项如果为真,不能质疑上述结论?( )
- 生物沼气的生产成本远高于生物柴油和生物乙醇
  - 乙醇燃料的生产要耗费大量的水资源,不利于环保
  - 以粮食为原料生产生物燃料将会导致全球粮食危机
  - 生物沼气的生产、运输过程费水、费电、费能源
82. 某村有甲、乙、丙、丁四个玉米种植专业户,已知甲、乙两户种植玉米的总亩数与丙、丁两户种植的总亩数相等,甲、丁两户的种植总数比乙、丙两户的种植总数多,而乙种植的玉米比甲、丙两户的总和还要多。由此可知,甲、乙、丙、丁四个玉米种植专业户种植总亩数由多到少的顺序是( )。
- |            |            |
|------------|------------|
| A. 甲、乙、丙、丁 | B. 丙、乙、甲、丁 |
| C. 丁、乙、甲、丙 | D. 乙、丁、甲、丙 |
83. 第二次世界大战期间,海洋上航行的商船常常遭到轰炸机的袭击,许多商船都先后在船上架设了高射炮。但是,商船在海上摇晃得比较厉害,用高射炮射击天上的飞机是很难命中的。战争结束后,研究人员发现,从整个战争期间架设过高射炮的商船的统计资料看,击落敌机的命中率只有4%。因此,研究人员认为,商船上架设高射炮是得不偿失的。以下哪个如果为真,最能削弱上述研究人员的结论?( )
- 在战争期间,未架设高射炮的商船,被击沉的比例高达25%;而架设了高射炮的商船,被击沉的比例只有不到10%

- B. 架设了高射炮的商船,即使不能将敌机击中,在某些情况下也可能将敌机吓跑
- C. 架设高射炮的费用是一笔不小的投入,而且在战争结束后,为了运行的效率,还要再花费资金将高射炮拆除
- D. 一般来说,上述商船用于高射炮的费用,只占整个商船的总价值的极少部分
84. 超级本作为笔记本市场中一个非常有竞争力的新生力量,2011年销量只占移动计算机市场销量的20%,低于预期的30%。有供应商表示,超级本之所以遭遇销售低迷很大程度上是因为欧洲市场对超级本需求过小。调查显示,欧洲消费者普遍青睐15英寸及以上尺寸的笔记本电脑,有数据显示,目前欧洲售出的移动计算机中有40%~45%都是15英寸的机型,而超级本根本就没有这样的尺寸。供应商得出上述结论的前提假设是( )。
- 生产前厂家未考虑欧洲消费者的使用习惯
  - 超级本应该设计生产15英寸级别的产品
  - 欧洲消费者的消费习惯与其他地区相类似
  - 欧洲市场在全球笔记本市场中占较大比例
- 85.“一桌子苹果,别人通常挑一两个,挑三四个。毕加索最可气,每个都咬一口,每个苹果上都有他的牙印儿。”一位中国画家如此评价毕加索。毕加索一生搞过素描、油画、雕塑、版画,担任过舞台设计,还写过小说、剧本和无标点散文诗。从这段文字中我们可以推论( )。
- 毕加索吃苹果,每个都只咬一口,中国作家对这种做法不以为然
  - 很多人都像毕加索一样参与过许多艺术类型的写作
  - 毕加索在艺术领域的许多方面进行过创作的尝试
  - 毕加索是个天才式的人物,没有他不涉及的艺术领域
- ※※※ 第三部分结束,请继续做第四部分! ※※※
- ## 第四部分 综合分析
- 一、数学方法。** 在这部分试题中,每道题呈现一段表述数字关系的文字,要求你迅速、准确地计算出答案。
- 请开始答题:**
86. 小王和小刘手工制作一种工艺品,每件工艺品由一个甲部件和一个乙部件组成。小王每天可以制作150个甲部件,或者制作75个乙部件;小刘每天可以制作60个甲部件,或者制作24个乙部件。现两人一起制作工艺品,10天时间最多可以制作该工艺品( )件。
- |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|
| A. 660 | B. 675 | C. 700 | D. 900 |
|--------|--------|--------|--------|
87. 甲有若干本书,乙借走了一半加3本;剩下的书,丙借走了 $\frac{1}{3}$ 加2本;再剩下的书,丁借走了 $\frac{1}{4}$ 加1本,最后甲还有2本书。问甲原来有多少本书?( )
- |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| A. 24 | B. 33 | C. 13 | D. 28 |
|-------|-------|-------|-------|

88. 爸爸在过 50 岁生日时,弟弟说:“等我长到哥哥现在的年龄时,那时我和哥哥的年龄之和正好等于那时爸爸的年龄。”问:哥哥现在多少岁? ( )  
A. 24      B. 25      C. 34      D. 36
89. 在一条新修的道路两侧各安装了 33 座路灯,每侧相邻路灯之间的距离相同。为提高照明亮度,有关部门决定在该道路两侧共加装 16 座路灯,要使加装后相邻路灯之间的距离也相同,最多有( )座原来的路灯不需要挪动。  
A. 9      B. 10      C. 18      D. 20
90. 小明前三次数学测验的平均分数是 88 分,要想平均分数达到 90 分以上,他第四次测验至少要多少分? ( )  
A. 98 分      B. 96 分      C. 94 分      D. 92 分
91. 一个长方体的长、宽、高恰好是三个连续的自然数,并且它的体积数值等于它的所有棱长之和的 2 倍,那么这个长方体的表面积是多少? ( )  
A. 74      B. 148      C. 150      D. 154
92. 一名顾客购买两件均低于 100 元的商品,售货员在收款时错将其中一件商品标价的个位数和十位数弄反了,该顾客因此少付了 27 元。被弄错价格的这件商品的标价不可能是( )元。  
A. 42      B. 63      C. 85      D. 96
93. 将一个白色正立方体的任意 2 个面分别涂成绿色和红色,问能得到多少种不同的彩色正立方体? ( )  
A. 2      B. 4      C. 6      D. 8
94. 甲、乙两车由 A、B 两地相向开出,速度分别是 36 千米/小时、34 千米/小时,开出 1 小时后,甲车因有紧急任务,返回 A 地。到 A 地后,又立即启程与乙车相向开出。已知两地相距 418 千米,再经过多少小时两车相遇? ( )  
A. 4      B. 5      C. 6      D. 7
95. 王师傅加工一批零件,每天加工 20 个,可以提前 1 天完成。工作 4 天后,由于技术改进,每天可多加工 5 个,结果提前 3 天完成,问:这批零件有多少个? ( )  
A. 300      B. 280      C. 360      D. 270

**二、策略制定。** 所给出的资料有若干个问题要你回答。你应该根据资料提供的信息进行分析、判断、计算并选择解决问题的最优途径。

根据以下资料回答问题:

一个工厂生产一件衣服分三个步骤,分别为选料、裁剪、缝制,其中选料包括(1)(2)(3)三项工作,裁剪包括(4)(5)(6)三项工作,缝制包括(7)(8)(9)(10)四项工作。每项工作每人所需分钟数见下表。

选料			裁剪			缝制			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
8	9	3	5	11	6	3	8	10	11

同时,完成上述工作还必须满足以下条件。

条件 1:不同的人参与某项工作的工作质量和时间是一样的,参与某项工作的人一直要把此项工作做完,且一个人在做一件工作的同时不能再做其他的工作。

条件 2:多项工作可以同时进行,但是裁剪必须在选料都完成之后才能进行,缝制在裁剪至少完成两项之后才能进行,且缝制(7)完成之后才能完成缝制(8)。

96. 如果每项工作只能有一个人独立完成,完成整个项目最少需要多少分钟? ( )

A. 16      B. 26      C. 20      D. 19

97. 如果安排 3 个人做一件衣服,一项工作只能一个人完成,同一项工作不能合作,至少需要多少分钟? ( )

A. 29      B. 28      C. 27      D. 30

98. 根据题目条件,下列说法正确的是( )。

A. 要想用最少的时间完成整项工作,应该先完成裁剪工作的(4)和(5)  
B. 要想用最少的时间完成整项工作,必须 9 分钟之后才能开始进行裁剪工作  
C. 如果安排 1 人工作,最少用时 73 分钟  
D. 如果安排 1 人工作,中间不休息最多用时 74 分钟

99. 如果安排 2 个人做一件衣服,同一件工作不能多人合作,为使能尽快完成,应最完成(1)(2)(3)(4)中的哪个? ( )

A. (1)      B. (2)      C. (3)      D. (4)

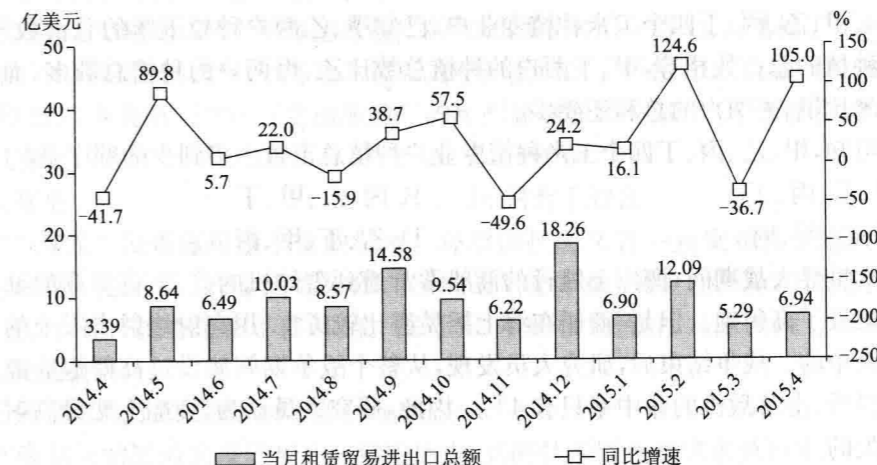
100. 如果安排 3 个人做一件衣服,一项工作只能一个人完成,同一项工作不能合作,下列工作哪个先完成? ( )

A. (5)      B. (7)      C. (8)      D. (9)

**三、资料分析。** 所给的内容的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应该根据资料提供的信息进行分析、比较、计算或判断处理。

请开始答题:

根据以下资料,回答 101~105 题。



101. 2014 年下半年全国租赁贸易进出口总额约为多少亿美元? ( )

A. 55      B. 62      C. 67      D. 74

102. 下列月份中,全国租赁贸易进出口总额环比增速最快的是( )。  
A. 2014年5月 B. 2014年9月  
C. 2014年12月 D. 2015年2月
103. 2015年一季度全国租赁贸易进出口总额较上一季度约( )。  
A. 增长了30% B. 降低了30%  
C. 增长了40% D. 降低了40%
104. 2014年5月~2015年4月间,全国租赁贸易进出口总额及同比增速均高于上月的月份有几个?( )  
A. 5 B. 6  
C. 7 D. 8
105. 能够从上述资料中推出的是( )。  
A. 表中全国租赁贸易进出口额同比下降的月份占总数的1/3  
B. 2015年4月全国租赁贸易进出口额比2013年4月翻了一番  
C. 2015年1~4月月均全国租赁贸易进出口额超过8亿美元  
D. 2013年8~9月全国租赁贸易进出口额超过20亿美元

四、实验设计。所给出的实验设计均有若干个问题要你回答。你应根据提供的信息进行分析、比较、判断和处理。

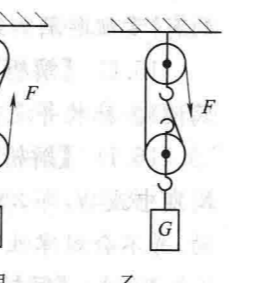
请开始答题:

(一)

在“测量滑轮组的机械效率”的实验中,某组同学用同样的滑轮安装了如图甲、乙所示的滑轮组,实验测得的数据如表所示。

次数	物体的重力G/N	提升高度h/m	拉力F/N	绳端移动的距离s/m	机械效率 $\eta$
1	2	0.1	1	0.3	66.7%
2	3	0.1	1.4	0.3	71.4%
3	4	0.1	1.8	0.3	74.1%
4	2	0.1	1.5	0.2	

106. 表格内的第4次实验中应补充的数据是( )(结果精确到0.1%)。这次数据是用图中的( )所示的滑轮组测得的。  
A. 66.7% 甲  
B. 66.7% 乙  
C. 33.3% 甲  
D. 33.3% 乙



107. 分析比较第1、2、3次实验数据可以判定,若要增大滑轮组的机械效率,应该( ),在第1次实验中,拉力F所做的额外功为( )J。  
A. 增大物体的重力 0.1  
B. 减小物体的重力 0.1  
C. 增大物体的重力 1  
D. 减小物体的重力 1

(二)

如图所示的是化学中的一些重要实验。请回答下列问题:



108. 实验A:倾倒CO<sub>2</sub>时观察到的现象是( )。

- A. 下层的蜡烛熄灭,上层的蜡烛不熄灭  
B. 下层的蜡烛不熄灭,上层的蜡烛熄灭  
C. 下层的蜡烛先熄灭,上层的蜡烛后熄灭  
D. 下层的蜡烛后熄灭,上层的蜡烛先熄灭

109. 实验B:测得空气中氧气体积分数小于 $\frac{1}{5}$ 的原因不可能的是( )。

- A. 红磷量不足 B. 装置气密性不好  
C. 未冷却到室温就打开止水夹 D. 红磷的纯度比较高

110. C实验中玻璃搅拌的目的是( )。

- A. 防止局部受热造成液滴飞溅  
B. 为使液体快速加热  
C. 为防止液体加热干涸  
D. 使液体里面的溶液溶解均匀

# 2016年××省事业单位公开招聘工作人员分类考试

## 职业能力倾向测验试卷参考答案及解析

### 第一部分 常识判断

1. C 【解析】C项错误，稀土元素在织物上的前处理效果表现在织物的白度增加、毛效提高和强力提高等方面，并非降低织物的白度。故选C。

2. B 【解析】判断反应是否为化学反应的依据是反应是否生成新的物质。题干四个选项中，只有B项有新的物质形成，“蜡炬成灰”是不完全燃烧后生成的炭黑和蜡炬中杂质产物。A、C、D项都属于物理现象，没有发生化学反应。故选B。

3. D 【解析】保温瓶水垢的主要成分是碳酸钙和氢氧化镁。故选D。

4. D 【解析】航天飞机运行的轨道已经在大气层的边缘，在宇航员舱外作业的时间内，空气阻力的影响是可以忽略不计的，且因为宇航员和航天飞机在同一个惯性参考系下，有同样的初速度、加速度和运动状态，因此，两者间将保持相对静止。故选D。

5. C 【解析】第三次工业革命以原子能、电子计算机、空间技术和生物工程的发明和应用为主要标志，涉及信息技术、新能源技术、新材料技术、生物技术、空间技术和海洋技术等诸多领域的一场信息控制技术革命。故选C。

6. B 【解析】生物常识。A项，霸王龙是肉食性动物，而剑龙是草食性动物；C项，克隆恐龙需要完整的恐龙DNA序列，只通过某个DNA片段是不可以的；D项，恐龙属于爬行纲。故选B。

7. D 【解析】物理常识。石墨是元素碳的一种同素异形体，每个碳原子的周边联结着另外三个碳原子（排列方式呈蜂巢式的多个六边形）以共价键结合，构成共价分子。由于每个碳原子均会放出一个电子，那些电子能够自由移动，因此石墨属于导电体。所以，石墨导电，不是因为石墨中含有碳元素。故选D。

8. B 【解析】利用超声波可以清洗钟表，说明声波可以传递能量。利用声波进行无损探伤等说明声波可以传递信息。故选B。

9. C 【解析】空间站没有主推力系统和着陆设备，所以不能在轨道上作机动飞行和返回着陆，这是空间站与飞船或航天飞机的主要区别。故选C。

10. A 【解析】微波炉的原理是微波产生的磁场使食物中有磁性的水分子剧烈运动产生热量。故选A。

11. A 【解析】唐宋八大家，又称唐宋古文八大家，是唐代韩愈、柳宗元和宋代苏轼、苏洵、苏辙、欧阳修、王安石、曾巩八位散文家的合称。其中韩愈、柳宗元是唐代古文运动的领袖，欧阳修、“三苏”等四人是宋代古文运动的核心人物，王安石、曾巩是临川文学的

代表人物。他们先后掀起的古文革新浪潮，使诗文发展的陈旧面貌焕然一新。由此可知，B、D两项正确。《永州八记》是唐代文学家柳宗元被贬为永州司马时，借写山水游记书写胸中愤郁的散文。C项正确。唐宋八大家提倡散文，反对骈文，A项错误。故选A。

12. A 【解析】寒食节亦称“禁烟节”、“冷节”、“百五节”，在夏历冬至后一百零五日，清明节前一两日，但并非二十四节气之一。故选A。

13. B 【解析】孔子是春秋末期著名的儒家思想家、政治家、教育家，为儒家学派的创始人，开创了私人讲学的风气。但丁，13世纪末，意大利诗人，现代意大利语的奠基者，欧洲文艺复兴时代的开拓人物之一，以长诗《神曲》留名后世。他被认为是意大利最伟大的诗人，也是西方最杰出的诗人之一，最伟大的作家之一。孔子与但丁不属于同一个领域。

严复，翻译了《天演论》，创办了《国闻报》，系统地介绍西方民主和科学，宣传维新变法思想，是清末极具影响的资产阶级启蒙思想家，翻译家和教育家，是中国近代史上向西方国家寻找真理的“先进的中国人”之一。伏尔泰，法国启蒙思想家、文学家、哲学家、史学家。伏尔泰是十八世纪法国资产阶级启蒙运动的旗手，被誉为“法兰西思想之王”、“法兰西最优秀的诗人”。严复和伏尔泰是同一领域的。

孙膑，中国战国初期军事家，兵家代表人物。普希金是俄国著名诗人、作家，及现代俄国文学的创始人。19世纪俄国浪漫主义文学主要代表，同时也是现实主义文学的奠基人，现代标准俄语的创始人，普希金被称为“俄国文学之父”、“俄国诗歌的太阳”。二者不属于同一领域。

张居正是明朝中后期政治家、改革家，万历时期的内阁首辅，辅佐万历皇帝开创了“万历新政”。马克·吐温，美国著名作家和演说家。二者不属于同一领域。故选B。

14. D 【解析】A项，京剧的净，主要扮演性格、品质或相貌不同于一般、有突出特征的男性人物；而青衣是中国戏曲中旦行的一种，是女性角色的扮演者，北方剧种多称青衣，南方剧种多称正旦。A项错误。B项，京剧起源于徽剧。清代乾隆五十五年（1790年）起，原在南方演出的三庆、四喜、春台、和春，四大徽班陆续进入北京，他们与来自湖北的汉调艺人合作，同时又接受了昆曲、秦腔的部分剧目、曲调和表演方法，吸收了一些地方民间曲调，通过不断的交流、融合，最终形成京剧。B项错误。C项，京剧四大名旦是梅兰芳、程砚秋、尚小云、荀慧生。C项错误。D项，梅兰芳是“梅派”唱腔的创始人，代表京剧有《贵妃醉酒》《霸王别姬》等，正确。故选D。

15. C 【解析】范仲淹曾写有《岳阳楼记》，王勃曾写有《滕王阁序》，崔颢曾写有《黄鹤楼》。杜牧并没有写关于鹤雀楼的诗文，《登鹤雀楼》是王之涣的诗。故选C。

16. D 【解析】社会的生产与就业与经济的总趋势是相关的。经济总是在某个经济周期中波动，那么社会的生产与就业也会表现为随着经济总趋势的波动而周期性的波动，并不会规律性的增长。故选D。

17. A 【解析】企业疯狂追逐利润而忽视安全管理，是市场调节具有自发性的表现，A项正确。没有安全生产，企业也不可能长远发展，B观点错误；C项说法太过绝对；D项显然错误。故选A。

18. C 【解析】在社会交往中，遵时守约是重要的原则之一。遵时守约原则又叫做诚信第一要则。故选C。