



2018年6月
新疆乌鲁木齐市委政法委、市委网信办
所属事业单位招聘考试
行政职业能力测验试卷



公众号名称: 厚职事业单位, 扫码关注获取更多真题和资料
厚职教育事业单位招聘信息网 (www.kaosydw.com) 整理提供



2018年新疆乌鲁木齐政法委及网信办事业单位招聘考试行测真题

2018年6月新疆乌鲁木齐市委政法委及市委网信办事业单位招聘考试真题及答案解析 (行政职业能力测验试卷)

第一部分 言语理解与表达

(共25题, 共25分)

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:

1. 多项房地产调控政策的____出台, 表明国家____房价过快增长的态度非常坚决。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 相继 抑制
- B. 陆续 控制
- C. 连续 调节
- D. 接连 调控

2. 对奇迹的期盼是人类的心理, 而文学本身就是理想化的, 两者相互契合。而且我们的生活, 我们的世界也充满了____。当然, 也不能“奇”得离谱, 应该看起来出人意料, 仔细琢磨起来却____。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 传奇 别有滋味
- B. 神秘 合情合理
- C. 迷惑 恰如其分
- D. 起落 一波三折

3. 有些人说了许多似乎很有道理的话, 却让人摸不着边际; 有些人只说了一两句, 却有____之效。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 相见恨晚
- B. 穿云破雾
- C. 醍醐灌顶
- D. 如释重负

4. 大山因为有脊梁, 所以挺拔俊美; 人因为有脊梁, 所以____; 新闻因为有了脊梁, 才能出淤泥而不染; 新闻人因为有了脊梁, 才能____、稳如泰山。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 英姿飒爽 铁面无私
- B. 精神抖擞 克己奉公
- C. 威风凛凛 忠于职守
- D. 顶天立地 刚正不阿

5. 已经获奖的作品____应该重视, ____对于一个成熟的文学阅读者来说, 应该把阅读的视野放得更开阔, 不必受文学奖的局限。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 诚然 即使
- B. 必然 且
- C. 虽然 而
- D. 固然 但

6. 18世纪20年代发明的摄影机, 112年之后才成为工业产品; 19世纪60年代发明的无线电, 用了35年时间, 到20世纪初才付诸使用; 而20世纪发明的电视只经过12年就被应用了, 原子弹从设计到应用只用了6年的时间; 晶体管从发明到工业生产只用3年时间; 激光器从发明到应用只有不到1年的时间。

这段文字意在说明科技发展:

- A. 周期越来越短
- B. 水平越来越高



- C. 成果越来越多
- D. 应用越来越快

7. “无限”在“有限”之中,“有限”开显着“无限”,这是黑格尔强调的一个非常重要的思想。这个思路奠定了哲学“现象学”的基础。“现象学”一出来,“无限”“绝对”“完满”等等就不再是抽象、孤立、遥远的,而就在“有限”“相对”之中;也并不是离开看“相对”“有限”,还有一个“绝对”“无限”在。于是,哲学就不再专门着重去追问“理性”之“绝对”“无限”,而是追问在“相对”“有限”的世界,如何体现其无限、完满、绝对的意义。

这段文字意在说明:

- A. 黑格尔现象学诞生的理论背景
- B. 意义追问在现代哲学中的地位
- C. 黑格尔思想所带来的哲学转向
- D. “有限”与“无限”的丰富内涵

8. “骏马行千里,犁田不如牛;坚车能载重,渡河不如舟。”

从认识自我的角度看,这句话形象地说明:

- A. 人是发展变化的,要全面客观地评价自己
- B. 认识自我是很困难的,对自己难以形成正确评价
- C. 人都有优点和缺点,要全面客观地评价自己
- D. 人的优点和不足是天生的,无须后天努力

9. 某银行的个人外币存款额已突破 10 亿美元。在该行累计发放的 20 亿美元外汇贷款中有相当大的比例来自居民个人存款。

从这段话中可以看出:

- A. 个人拥有的外币总额已相当可观
- B. 该行累计发放的外汇贷款中,有二分之一的款项来自居民个人
- C. 该行 20 亿美元贷款,相当大的比例是贷给居民个人的
- D. 该行个人外币存款额已占存款总额的二分之一

10. 纵观历史,所有的文明都深知教育的价值。实质上,每一种文明的巅峰状态都伴随着许多伟大学术中心的发展——古希腊、阿巴斯王朝巅峰时期的阿拉伯穆斯林、阿卡巴国王统治时期的印度和中国的唐朝时期都是如此。鉴于西方近几个世纪的领先地位,如今西方拥有众多全球知名大学便不足为奇。真正使这些西方大学出类拔萃的是,它们认为自己负有保护全人类的古老知识和发展学术前沿的使命。

这段文字意在强调:

- A. 西方大学的成功之处在于重视学术研究,而不是以西方文明为导向
- B. 任何文明的兴盛与历史并无直接关联,而是来源于教育事业的繁荣
- C. 重视人类文明的成果并使其不断发展进步是西方优秀学校的独特之处
- D. 为了传承和发扬中国文化,中国的大学需要向西方众多知名大学学习

11. 工匠手中为民造福的劳动工具,在愚昧无知、失去理性的人手中也会变成凶器;科学家可以造福人类,也可以毁灭世界;电脑专家可以帮助企业发展,也可以造成工商界的混乱。

这段话支持了这样的观点,即:

- A. 科学技术是把双刃剑
- B. 科学技术需要道德的把握
- C. 科学技术不能离开道德的指引
- D. 道德品质是第一位

12. 解决科技与经济结合的问题始终是科技体制改革的核心,以往的改革从技术商品化、科技运行机制、组织结构、人事制度等方面采取了一系列措施,主要着力在微观组织层面。改革进程发展到今天,需要更多地从宏观管理层面思考问题。换句话说,改革已经改到了推动科技体制改革的政府管理者自己头上。政府科技资源配置的理念需不需要转变?对科技活动管理的模式需不需要改变?管理科技活动的组织机构需不需要调整?回答了这三个问题,才有可能解决科技、经济“两张皮”的问题。

这段文字意在说明:

- A. 应从政府管理角度思考科技体制改革问题
- B. 进行国家科技体制的深层次改革迫在眉睫



- C. 明确政府职责是科技体制改革的重要前提
- D. 科技与经济相脱节是我国科技体制的弊端

13. 鉴于现代科学技术的特点, 一个从事科学技术工作的人, 就应该既深钻自己的专业, 又要关心有关的别的学科, 尤其是基本科学发展的情况。点与面相结合, 专与博相结合, 才能更好地胜任工作和做出更大贡献。

这段文字意在强调:

- A. 现代科学技术对人的知识结构要求程度很高
- B. 只有掌握了科学技术的人, 才能更好地胜任工作和做出更大贡献
- C. 从事现代科学技术工作的人, 不仅要深钻技术, 还应具有广博的知识
- D. 现代人应当全面发展, 掌握的知识越多越好

14. 政府每出台一项经济政策, 都会改变某些利益集团的收益预期。出于自利, 这些利益集团总会试图通过各种行为选择, 来抵消政策对他们造成的损失。此时如果政府果真因此而改变原有的政策, 其结果不仅使政府出台的政策失效, 更严重的是使政府的经济调控能力因丧失公信力而不断下降。

这段文字主要论述了:

- A. 政府制定经济政策遇到的阻力
- B. 政府要对其制定的政策持续贯彻
- C. 制定经济政策时必须考虑到的因素
- D. 政府对宏观经济的调控能力

15. 你肯定听过这种理论: 左撇子的右脑运作比较活跃, 因此更为感性, 具有艺术天赋; 右撇子则充分锻炼了左脑, 因而擅长逻辑思维, 性格更加理性。这个观念是如此深入人心, 以至于有些父母或教育者煞费苦心地让孩子平衡左右手活动。

接下来作者最有可能谈论的是:

- A. 左右脑为何存在分工
- B. 左右脑如何协调工作
- C. 左右脑分工不同的例子
- D. 左右脑未必存在明确分工

16. 听莫扎特的音乐能够提高智商, 这被称为“莫扎特效应”。无论“莫扎特效应”有无这样的神奇效果, 音乐在陶冶情操、抚慰心灵上的作用正在逐步显现出来。人类离不开音乐也是显而易见的事实。

通过这段话, 可以知道的是:

- A. 作者认同“莫扎特效应”
- B. 作者认为音乐能提高智商
- C. 看不出作者是否认同“莫扎特效应”
- D. 音乐在大脑的开发方面起关键作用

17. ①有的书昨天看不懂, 过些日子再看才懂得

②或者一本书读了前面有许多不懂的地方, 读到后面才豁然贯通

③经验证明, 有许多书看一遍两遍还不懂得, 读三遍四遍就懂得了

④因此, 重要的书必须常常反复阅读, 每读一次都会觉得开卷有益

⑤也有的似乎已经看懂了, 其实不大懂, 后来有了一些实际知识, 才真正懂得它的意思将以上

5 个句子重新排列, 语序正确的是:

- A. ①⑤②③④
- B. ③①⑤②④
- C. ④③②①⑤
- D. ③②①⑤④

18. ①最早的单质碘便是法国人从海藻中发现的, 海藻也是最早的碘生产原料

②我国大部分地区都缺碘, 碘不足可能会引起甲状腺肿病和地方性克汀病

③近年来, 随着人们对食品纯天然的追求, 海藻碘盐越来越受到欢迎

④碘在自然界中比较稀少, 但是海洋中的藻类却有较高的含碘量

⑤碘是人体必需的微量元素之一, 有“智力元素”之称

⑥因此从 1995 年起, 我国开始实施食盐强制加碘

将以上 6 个句子重新排列, 语序正确的是:

- A. ②⑤⑥③④①



- B. ③①④⑤②⑥
- C. ④③①⑤⑥②
- D. ⑤②⑥④①③

19. 下列选项中没有语病的一项是:

- A. 选择低碳生活方式, 是衡量现代人良好文明素质的重要标准。
- B. 徜徉在襄阳护城河边, 能使人们看到清澈的河水, 婀娜的垂柳。
- C. 这次研讨会, 大家对如何提高学习效率交换了广泛的意见。
- D. 各级政府应积极采取措施, 防止校园安全事故不再发生。

20. 春天的生机最旺盛, 春天享有的美誉最多, ____。生机一经放纵而恣肆, 就会赘生出狂躁; 绚丽一经浮华而奢侈, 就会转化为妖冶; 欢乐一经失控而无度, 就会带来败害; 暖风一经失去清新和洁净, 就会助长怠惰和萎靡。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 春天实在是最美好的季节
- B. 沐浴在春光里有多么幸福
- C. 然而, 春天也最危险
- D. 春天潜伏的危机也最大

阅读以下文字, 回答问题。

近百年来, 全球气候变暖是个不争的事实。对于全球气候变暖, 之前普遍认为“极其可能”是人类影响造成的。但是中科院地质地球所最近提出了一个新观点——气候冷暖变化存在约 500 年的自然周期, 近百年来的全球气候变暖, 刚好位于最近一次 500 年周期的暖相位上。该研究还认为: 今年已经达到这一暖相位的峰值位置, 接下来有进入冷相位的趋势, 即将开始百年气候变冷周期, 这有可能减缓人类活动导致的全球变暖。

通过东北龙岗火山区的小龙湾玛珥湖年纹层沉积可以准确定年, 中科院地质地球所的科学家就利用这一优势, 分析了 5350 年以来 (截至 2005 年) 小龙湾玛珥湖周边地区植物花粉种类的变化。在植物花粉含量的变化中, 有两种花粉 (适合寒冷气候的松树花粉和适合温暖气候的栎属花粉) 的含量相互消长, 呈现周期性变化。

根据松树花粉增加和栎属花粉减少的峰值, 指示的气候最寒冷时期先后出现在公元前 2700 年、公元前 2200 年, 公元前 1600 年、公元前 1200 年、公元前 900 年、公元前 600 年、公元前 300 年, 以及 200 年、700 年、1200 年和 1800 年前后, 约每 500 年出现一次寒冷期。花粉含量的谱分析结果也呈现出显著的 500 年周期。

在中国历史上, 1550 年至 1851 年, 明嘉靖至清道光年间, 中国曾发生大规模极寒天气, 被称为“明清小冰期”。我国著名科学家竺可桢在这方面卓有成果, 他注意到, 清朝初年历史学家谈迁写了一本《北游录》, 里面提到当时不但中国北方寒冷, 就连江南也出现了河面结冰的情形。1654 年 (顺治十一年) 11 月, 京杭大运河的吴江段冰厚三尺多, 从吴江一直冻到嘉兴, 要壮士凿冰, 每天才能前行 3、4 公里。阳历 11 月南运河封冻, 这在历史上是少有的。

由于温度下降, 中国的农业经济也遭受了打击。清朝叶梦珠编辑的《阅世编》记载, 江西柑橘本是贡品, 当地家家户户广泛栽种。然而, 在“明清小冰期”最盛的顺治、康熙年间, 橘树常常被冻死, 橘农吓得不敢再种橘树。

“明清小冰期”应该算得上是距今最近的一次寒冷时期了。中科院的研究认为, 大约从 1830 年开始了一个暖期, 现在处于最近一次 500 年周期的暖相位上, 可能已经达到峰值位置, 有进入冷相位的趋势, 这有可能减缓人类活动导致的全球变暖。

21. 下列最适合作为本文关键词的一项是:

- A. 500 年周期全球气候
- B. 明清小冰期竺可桢
- C. 峰值花粉含量谱分析
- D. 暖相位冷相位

22. 关于中科院的研究, 下列说法不正确的是:

- A. 全球气候变暖为自然周期所致
- B. 东北气候变化研究的时间跨度超过 5000 年
- C. 未来有进入气候冷相位的趋势
- D. 花粉含量分析是气候研究的最有效手段



23. 根据本文, 下列说法正确的是:
- A. 小龙湾玛珥湖年纹层沉积可以显示气候冷暖
 - B. 松树和栎属植物适合在寒冷气候中生长
 - C. 花粉含量变化显示全球气候呈现冷暖周期
 - D. 气候研究最可靠的数据多集中在公元前
24. 关于“明清小冰期”, 下列说法有误的是:
- A. 京杭运河南段出现了少有的封冻现象
 - B. 竺可桢的《北游录》记载了当时的状况
 - C. 江西的柑橘种植遭受了严重打击
 - D. 曾出现过中国历史上大规模的极寒天气
25. 这段文字主要:
- A. 预测全球气候变化的趋势
 - B. 探讨全球气候变暖的原因
 - C. 介绍气候变化研究的新成果
 - D. 论证人类活动对气候的影响

第二部分 数量关系

(共 10 题, 共 10 分)

在这部分试题中, 每道题呈现一个列式或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:

26. $22 \times 32 \times 42 \times 52$ 的值是:
- A. 1437536
 - B. 1527536
 - C. 1436536
 - D. 1537536
27. 有一架天平, 只有 5 克和 30 克的砝码各一个。现在需用这架天平把 300 克盐分成 3 等份, 那么至少需要称多少次?
- A. 3 次
 - B. 4 次
 - C. 5 次
 - D. 6 次
28. 某城市 9 月平均气温为 28.5 度, 若当月最热日和最冷日的平均气温相差不超过 10 度, 则该月平均气温在 30 度及以上的日子最多有多少天?
- A. 27
 - B. 26
 - C. 25
 - D. 24
29. 某学校准备重新粉刷升国旗的旗台, 该旗台由两个正方体上下叠加而成, 边长分别为 1 米和 2 米。则需要粉刷的面积为:
- A. 30 平方米
 - B. 29 平方米
 - C. 26 平方米
 - D. 24 平方米
30. 学校举行运动会, 要求按照红、黄、绿、紫的颜色插彩旗于校门口, 请问: 第 58 面旗是什么颜色?
- A. 黄
 - B. 红
 - C. 绿
 - D. 紫
31. 一艘船从甲地行驶到乙地需要 5 天, 若该船从乙地行驶到甲地则需要 7 天。假设船速、水流速度不变, 并具备漂流条件, 那么该船从甲地漂流到乙地需要 () 天。
- A. 45
 - B. 35
 - C. 12
 - D. 2
32. 某零件加工厂按工人完成的合格零件和不合格零件支付工资。工人每做一个合格零件得工资 10 元, 每做一个不合格零件不仅不计工资还要被扣除 5 元。已知某人一天共做了 12 个零件得工资 90 元, 那么他在这一天做了 () 个不合格零件。
- A. 2
 - B. 3
 - C. 4
 - D. 6
33. 有大、小两个瓶, 大瓶可以装水 5 千克, 小瓶可以装水 1 千克, 现在有 100 千克水共装了 52



瓶。问: 大瓶和小瓶相差多少个?

- A. 26
B. 28
C. 30
D. 32

34. 小明买了一瓶 1 升的可乐, 第一次喝掉了可乐的 $\frac{1}{5}$, 第二次喝掉剩余的 $\frac{1}{6}$, 第三次喝掉了

$\frac{1}{7}$ ……直到最后一次, 喝掉上次剩余的那么还剩多少升?

- A. 0.2
B. 0.3
C. 0.4
D. 0.5

35. 一容器内有浓度为 30% 的糖水, 若再加入 30 千克水与 6 千克糖, 则糖水的浓度变为 25%。问: 原来糖水中含糖多少千克?

- A. 15
B. 18
C. 21
D. 24

第三部分 判断推理

(共 25 题, 共 25 分)

一、定义判断。每道题先给出一个定义, 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。

请开始答题:

36. 列联问题指的是两个相互关联的问题, 其中对第二个问题的回答必须依据对第一个问题的回答情况作答。

根据上述定义, 下列哪项中的两个问题属于列联问题?

- A. 你现在饿吗? 你打算去哪儿吃饭?
B. 你的属相是什么? 你今年多少岁了?
C. 买房的合同签了吗? 你去看房了吗?
D. 你喜欢小动物吗? 你妹妹喜欢小动物吗?

37. 客体行政文化是指作为行政管理对象的个人、群体和组织对行政主体 (主要是指行政机关) 的行为做出合理的评价, 其评价标准会因各自利益的不同而呈现多样性。

根据上述定义, 下列属于客体行政文化的是:

- A. 个体经营者张某未按规定缴税, 税务部门向其下达限期缴纳税款的通知书, 张某不但置之不理, 还责怪税务部门不该向其征税
B. 某市工商部门为支持当地中小企业的发展, 根据有关法律法规对这些企业实施优惠政策, 这一举措得到了广大中小企业经营者的欢迎
C. 某地环保部门加大对污染严重企业的监管力度, 其严肃执法的态度受到当地群众的一致好评
D. 小王是某政府部门工作人员, 工作认真负责, 他的主管领导和同事都认为小王是一名合格的工作者

38. 必要条件是指没有条件就没有结果, 有条件未必有结果的判断关系。它是与充分条件、充分必要条件相对的一种条件。

下列不属于必要条件关系的一项是:

- A. 只有认错, 才能改错
B. 天下雨了, 地面一定湿
C. 不尊重别人, 就不能被别人所尊重
D. 只有马儿吃足草, 马儿才能跑得好

39. 思维定势指根据已有的知识、经验, 在头脑中形成的一种固定的思维模式。遇到问题, 会自然地沿着固有的思维模式进行思考。

下列认识不包含思维定势的是:

- A. 纨绔子弟少伟男
B. 万般皆下品, 唯有读书高
C. 螳螂捕蝉, 黄雀在后
D. 汉字读半边, 不会错上天

40. 自助游, 是指自己设计路线, 自己安排旅途中的一切, 利用现代文明带来的便捷, 却又不受



束缚的旅行。

根据上述定义, 下列属于自助游的是:

- A. 旅行社只负责交通和住宿, 自己安排游览景点
- B. 参考旅行社的游览路线, 进行适当调整, 自己开车游玩
- C. 旅行社安排的旅游, 但在每个游览点只规定时间, 游览路线自己选择
- D. 单位组织的旅游, 游览路线由旅行社设计, 日程由单位负责人决定

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

请开始答题:

41. 根深: 叶茂

- A. 唇亡: 齿寒
- B. 冰清: 玉洁
- C. 得寸: 进尺
- D. 同甘: 共苦

42. 松下: 品牌

- A. 动物: 狗
- B. 冬天: 寒冷
- C. 图书: 报纸
- D. 铅笔: 文具

43. 知觉: 感性认识

- A. 意识: 物质
- B. 管制: 刑罚
- C. 运动: 发展
- D. 灾难: 地震

44. 鱼: 潜水艇

- A. 飞机: 鸟
- B. 变色龙: 迷彩服
- C. 虾: 汽车
- D. 萤火虫: 人工冷光

45. 教: 学: 教学

- A. 阴: 暗: 阴暗
- B. 好: 坏: 好坏
- C. 正: 大: 正大
- D. 买: 卖: 买卖

46. 社交: 微博: 即时性

- A. 医院: 消毒: 安全性
- B. 曲艺: 评书: 娱乐性
- C. 司机: 驾驶: 可靠性
- D. 新闻: 评论: 客观性

47. 教师: 教室: 教育

- A. 经理: 市场: 经商
- B. 军队: 国家: 保卫
- C. 公务员: 机关: 执法
- D. 演员: 舞台: 表演

48. () 对于父亲相当于鄙人对于 ()

- A. 老嫗 老伴
- B. 鼻祖 祖先
- C. 作者 笔者
- D. 家父 自己

49. () 对于戒指相当于花对于 ()

- A. 项链 木头



- B. 钻石 化妆品
- C. 无名指 送礼
- D. 首饰 康乃馨

50. () 对于诗人相当于贝多芬对于 ()

- A. 李白 莫泊桑
- B. 莫扎特 交响曲
- C. 普希金 作曲家
- D. 决斗 失聪

三、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。

请开始答题:

51. 某经销商, 为感谢消费者, 同时进一步宣传产品, 组织部分消费者进行郊游活动。此次活动, 为消费者准备了 H、I、J、K、L、M 六种礼物。但是, 礼物的选择必须满足如下条件:

- (1) 只有选择礼物 I 和 J, 才能选择 H
- (2) 如果选择了 L, 就不能再选 J, 也不能选 K
- (3) 只有选择 L, 才可以选择 M

已知赵先生选择礼物 H, 则哪项有可能是赵先生选的其他礼物?

- A. I 和 M
- B. I 和 L
- C. J 和 L
- D. J 和 K

52. 有四个外表看起来没有分别的小球, 它们的重量可能有所不同。取一个天平, 将甲、乙归为一组, 丙、丁归为另一组分别放在天平的两边, 天平是基本平衡的。将乙和丁对调一下, 甲、丁一边明显地要比乙、丙一边重得多。可奇怪的是, 我们在天平一边放上甲、丙, 而另一边刚放上乙, 还没有来得及放上丁时, 天平就压向了乙一边。

请你判断, 这四个球中由重到轻的顺序是什么?

- A. 丁、乙、甲、丙
- B. 丁、乙、丙、甲
- C. 乙、丙、丁、甲
- D. 乙、甲、丁、丙

53. 兄弟姐妹四人, 甲、乙、丙、丁。甲说: “丁是最小的妹妹。” 乙说: “兄弟姐妹中只有哥哥一个男孩。” 丙说: “我是甲的姐姐。”

如果上述都为真, 以下推断正确的是:

- A. 甲排行第二, 是男孩; 乙排行第三, 是女孩
- B. 乙排行第二, 是女孩; 丙排行第一, 是女孩
- C. 丙排行第二, 是女孩; 丁排行最小, 是女孩
- D. 甲排行第二, 是女孩; 丙排行第一, 是女孩

54. 在市场经济里, 供求状况是不断变化的。大企业往往可以通过大规模生产获取大量利润, 但也可能因为供求错位一时无法立即做出反应而造成重大损失。而小型企业虽说利润不算很高, 却能灵活适应市场变化, 及时转产。

因此:

- A. 在市场经济中小企业要比大企业好得多
- B. 大规模的经营组织方式不可取
- C. 不能简单否定小型经营模式
- D. 搞小企业是小打小闹, 浪费精力

55. 一项对西部山区小塘村的调查发现, 小塘村约五分之三的儿童入中学后出现中度以上的近视, 而他们的父母及祖辈, 没有机会到正规学校接受教育, 很少出现近视。

以下哪项作为上述断定的结论最为恰当?

- A. 接受文化教育是造成近视的原因
- B. 只有在儿童期接受正式教育才易于成为近视
- C. 阅读和课堂作业带来的视觉压力必然造成儿童的近视
- D. 文化教育的发展和近视现象的出现有密切关系

56. 在最近十年中, 美国生产的半导体的数量增加了 200%, 而日本生产的数量增加了 500%。因此,



现在日本生产的半导体要比美国多。

以下哪项如果是真的, 最能削弱以上的论证?

- A. 在最近五年中, 美国生产的半导体的数量仅增加了 100%。
- B. 在最近十年中, 美国生产的半导体的价格要高于日本在同期生产的半导体的价格。
- C. 目前美国半导体产品的出口量占总出口量的比例和十年前比起来有很大的提高。
- D. 十年前, 美国生产了全世界半导体产品总量的 90%, 而日本生产的只占 2%。

57. 北大西洋海域的鳕鱼数量锐减, 但几乎同时海豹的数量却明显增加。有人说是海豹导致了鳕鱼的减少。这种说法难以成立, 因为海豹很少以鳕鱼为食。

以下哪项如果为真, 最能削弱上述论证?

- A. 海水污染对鳕鱼造成的伤害比对海豹造成的伤害更严重
- B. 鳕鱼只吃毛鳞鱼, 而毛鳞鱼也是海豹的主要食物
- C. 在海豹的数量增加以前, 北大西洋海域的鳕鱼数量就已经减少了
- D. 海豹生活在鳕鱼无法生存的冰冷海域

58. 如果王教授是北京大学的教师, 又写过许多哲学论文, 则他一定是哲学系的教师。以下哪项如果为真, 最能支持上述论证?

- A. 王教授写过许多哲学论文
- B. 哲学系的教师写过许多哲学论文
- C. 北京大学的教师中只有哲学系的教师写过许多哲学论文
- D. 很少有教师写过许多哲学论文

59. 全国各地的电话公司目前开始为消费者提供电子接线员系统, 然而, 在近期内, 人工接线员并不会因此减少。

除了以下哪项外, 其他各项均有助于解释上述现象?

- A. 需要接线员帮助的电话数量剧增
- B. 新的电子接线员的工作效率两倍于人工接线员
- C. 尽管已经过测试, 新的电子接线员系统全面发挥功能还需要进一步调整
- D. 如果在目前合同期内解雇人工接线员, 有关方面将负法律责任

60. 一则广告, “衣服不搭无所谓, 基金不买你心碎。”小方看后说: “我不同意。”

下列最符合小方的意思的是:

- A. 衣服不搭无所谓, 基金不买你不心碎
- B. 或者衣服不搭无所谓, 或者基金不买你不心碎
- C. 如果衣服不搭无所谓, 那么基金不买你心碎
- D. 如果衣服不搭无所谓, 那么基金不买你心碎

第四部分 常识判断

(共 25 题, 共 25 分)

请根据题目要求, 在四个选项中选出一个正确答案。

请开始答题:

61. 我国的基本国情是:

- A. 已全面建成小康社会
- B. 仍处于社会主义初级阶段
- C. 建成社会主义现代化强国
- D. 从发展中国家进入发达国家

62. 到 21 世纪中叶, 我国将:

- A. 全面建成小康社会
- B. 国民生产总值翻两番
- C. 实现社会主义现代化
- D. 建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国

63. 我国上市公司区分 A 股、B 股、H 股的主要依据是:

- A. 上市公司的业绩
- B. 上市地点和所面对的投资者



- C. 上市公司的经营类别
D. 上市公司所在地
64. 通货紧缩是指:
A. 价格总水平持续上涨
B. 价格总水平持续下降
C. 货币流通速度减慢
D. 经济增长速度下降
65. 下列属于积极的财政政策措施的是:
A. 降低税率
B. 降低再贴现率
C. 降低存款准备金率
D. 公开市场业务
66. 下列关于“法治”与“法制”区别的表述中, 错误的是:
A. 法制是相对于非法律性质的社会规范而言的, 法治则是相对于人治而言的
B. 法治往往与民主、人权相关联, 而法制既可与民主、人权也可与专制、特权相联系
C. 法制主要解决有法可依的问题, 法治则主要解决法制在治理国家中的地位和作用问题
D. 法制是法治的前提和条件, 法治是法制的实现和保障
67. 中国共产党第一次自主地运用马列主义基本原则解决中国革命问题的会议是:
A. 八七会议
B. 遵义会议
C. 瓦窑堡会议
D. 党的十八大
68. 下列选项中, 不能体现客观实践决定认识的是:
A. 近水知鱼性, 近山识鸟音
B. 没有革命的理论就没有革命的运动
C. 春江水暖鸭先知
D. 不入虎穴, 焉得虎子
69. 张某因扰乱社会治安受到公安机关的行政处罚, 张某认为处罚太重, 应当如何处理?
A. 只能起诉
B. 先申请复议, 若不服复议决定再起诉
C. 既可申请复议, 也可直接向法院起诉
D. 向人民法院申请复议或起诉
70. 下列关于我国法律效力等级说法正确的是:
A. 法律的效力低于国务院颁布的行政法规
B. 行政法规的效力与地方性法规、规章相当
C. 地方性法规的效力高于本级和下级地方政府规章
D. 法律和行政法规是平行的, 两者具有相同的法律效力
71. 某省人民政府建设一项国家重点高速公路, 决定占用沿途部分农民的土地, 省人民政府对被占用土地的农民给予了各种补偿, 并对多余的劳动力进行了安置。省人民政府的这项行为属于:
A. 行政征用
B. 行政征收
C. 行政征购
D. 行政没收
72. 下列不属于国家机构的是:
A. 国家主席
B. 国务院总理
C. 最高人民法院
D. 全国人民代表大会
73. 我国宪法规定: “公民的合法的私有财产不受侵犯。” 下列属于某人的合法财产的是:
A. 捡来的一只钱包
B. 根据父亲遗嘱继承的三间房产
C. 施工时挖到的宋代瓷器
D. 承包经营的 100 亩地
74. 我国刑法规定, 在我国领域内的犯罪是指:
A. 犯罪行为或者结果有一项发生在我国领域内



- B. 受害人居住在我国领域内
C. 犯罪人居住在我国领域内
D. 只能是犯罪行为发生在我国领域内
75. 我国刑法对共同犯罪中的犯罪分子分为:
A. 主犯、胁从犯、预备犯、教唆犯
B. 首犯、胁从犯、未遂犯、帮助犯
C. 主犯、实行犯、帮助犯、从犯
D. 主犯、从犯、胁从犯、教唆犯
76. 下列哪组气体对环境负面影响最大?
A. 一氧化氮、二氧化硫
B. 二氧化碳、水蒸气
C. 氢气、稀有气体
D. 甲烷、氮气
77. “智慧城市”充分运用新技术为人类创造更美好的城市生活, 支持“智慧城市”建设的最主要的技术是:
A. 智能制造技术
B. 新一代信息技术
C. 生物医药和生物技术
D. 新能源和电子技术
78. 中国首次载人航天获得圆满成功飞船是:
A. “神舟四号”
B. “神舟五号”
C. “风云一号”
D. “嫦娥一号”
79. 4D 打印技术逐渐进入人们的视野, 所谓 4D 打印就是在 3D 的基础上多了一个 () 维度。
A. 位置
B. 时间
C. 顺序
D. 感应
80. () 提倡顺乎自然, 无为而治。
A. 儒家
B. 道家
C. 法家
D. 墨家
81. 郑成功是中国明末清初的民族英雄, 他一生最伟大的功绩是成功武力收复:
A. 台湾
B. 厦门
C. 澳门
D. 香港
82. 中国大陆的海岸线总长度为:
A. 1.6 万多千米
B. 1.8 万多千米
C. 2.0 万多千米
D. 2.2 万多千米
83. 我国第一台自行设计、自主集成的载人潜水器是:
A. “探索一号”
B. “东方号”
C. “潜龙号”
D. “蛟龙号”
84. 关于“一带一路”的表述, 错误的是:
A. “一带一路”是丝绸之路经济带和 21 世纪海上丝绸之路的简称
B. 丝绸之路经济带是中国与西亚各国之间形成的经济合作区域
C. 海上丝绸之路是唐朝时期开通的
D. “一带一路”建设是系统性工程, 要坚持共商、共建、共享原则
85. 2018 年 5 月 4 日, 纪念马克思诞辰 () 周年大会在人民大会堂举行。
A. 100
B. 150
C. 200
D. 300

第五部分 资料分析

(共 15 题, 共 15 分)

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

请开始答题:

一、根据下列资料, 回答问题。

2003 年国家财政科技拨款达 975.5 亿元, 比上年增加 159.3 亿元, 增长 19.5%, 占国家财政支出的比重为 4.0%。在国家财政科技拨款中, 中央财政科技拨款为 639.9 亿元, 比上年增长 25.2%, 占中央财政支出的比重为 8.6%; 地方财政科技拨款为 335.6 亿元, 比上年增长 10%, 占地方财政支出的比重为 1.9%。分执行部门看, 各类企业科技活动经费支出为 960.2 亿元, 比上年增长 21.9%; 国有独



立核算的科研院所科技活动经费支出 399.0 亿元, 比上年增长 13.6%; 高等学校科技活动经费支出 162.3 亿元, 比上年增长 24.4%, 高等学校科技活动经费支出占全国总科技活动经费支出的比重为 10.5%。各类企业科技活动经费支出占全国总科技活动经费支出的比重比上年提高了 1.2 个百分点。

86. 2003 年国家财政支出总额为:

- A. 24387.5 亿元
B. 5002.6 亿元
C. 3979.6 亿元
D. 816.3 亿元

87. 2003 年中央财政支出与地方财政支出之比约为:

- A. 1: 6.87
B. 6.87: 1
C. 1: 2.37
D. 2.37: 1

88. 与 2002 年相比, 2003 年科技活动经费支出绝对增长量最大的执行部门是:

- A. 各类企业
B. 国有独立核算的科研院所
C. 高等学校
D. 无法得知

89. 2003 年国家财政科技拨款额约占全国总科技活动经费支出的:

- A. 43.1%
B. 63.1%
C. 77.1%
D. 83.1%

90. 根据文中画线部分内容, 可以求出的选项为:

- [1]2002 年各类企业科技活动经费支出
[2]2003 年全国总科技活动经费支出
[3]2002 年全国总科技活动经费支出

- A. [1]
B. [1]与[2]
C. [2]与[3]
D. [1]、[2]与[3]

二、根据下列资料, 回答问题。

某市 2010 年全年实现农业增加值 124.3 亿元, 比上年下降 1.6%。粮食播种面积 22.3 万公顷, 比上年减少 0.3 万公顷; 粮食产量 115.7 万吨, 比上年下降 7.3%。

2010 年主要农副产品产量

指标	产量(万吨)	比上年增长(%)
粮食	115.7	-7.3
蔬菜	303.0	-4.5
肉类	46.3	-2.0
禽蛋	15.1	-1.7
水产品	6.3	9.0
牛奶	64.1	-4.9
干鲜果品	85.4	-5.5

全市农业观光园 1303 个, 比上年增加 9 个; 观光园总收入 17.8 亿元, 比上年增长 16.7%。民俗旅游实际经营户 7979 户, 比上年减少 726 户; 民俗旅游总收入 7.3 亿元, 增长 20.7%。种业收入 14.6 亿元, 比上年增长 13.5%。设施农业总面积 18323 公顷, 比上年下降 2.3%; 实现收入 40.7 亿元, 增长 20.1%。

91. 该市 2009 年全年实现农业增加值约:

- A. 124 亿元
B. 126 亿元
C. 129 亿元
D. 132 亿元

92. 该市 2010 年粮食平均产量约为每公顷:

- A. 4.6 吨
B. 5.2 吨
C. 5.8 吨
D. 6.5 吨

93. 该市主要农副产品与上年相比, 产量变化绝对值最小的是:

- A. 肉类
B. 禽蛋
C. 水产品
D. 牛奶

94. 该市种业收入增长速度:
- A. 高于观光园总收入增长速度
 - B. 高于设施农业收入增长速度
 - C. 低于民俗旅游总收入增长速度
 - D. 低于设施农业占地面积增长速度

95. 以下说法与资料相符的是:
- A. 2010 年该市粮食产量不到蔬菜产量的+
 - B. 2010 年该市主要农副产品产量均有所下降
 - C. 2009 年该市农业观光园数量为 1312 个
 - D. 2010 年该市单位面积粮食产量比上年有所下降三、根据下列资料, 回答问题。

与上年相比, 2012 年全国网民数净增 0.51 亿人, 达到 5.64 亿人。手机网民数净增 0.64 亿人, 达到 4.20 亿人, 占网民总数的 74.5%; 农村网民数净增 0.2 亿人, 达到 1.56 亿人, 占网民总数的 27.7%。网络购物用户净增 0.48 亿户, 总规模达到 2.42 亿户。微博用户净增 0.59 亿户, 总规模达到 3.09 亿户。



2008—2012 年网民数和互联网普及率

96. 2012 年互联网普及率比 2010 年提高 () 个百分点。

- A. 3.8
- B. 5.6
- C. 7.8
- D. 9.2

97. 下列各项中, 2012 年同比增长最快的是:

- A. 手机网民数
- B. 农村网民数
- C. 网络购物用户数
- D. 微博用户数

98. 2011 年城镇网民数是网络购物用户数的多少倍?

- A. 1.7
- B. 1.9
- C. 2.1
- D. 2.3

99. 与 2008 年相比, 2012 年全国人口数约增加了:

- A. 2100 万人
- B. 3200 万人
- C. 4500 万人
- D. 7200 万人

100. 下列说法不正确的是:

- A. 2008—2012 年全国网民数及互联网普及率均逐年提高
- B. 2008—2012 年全国网民数年均增长 6650 万人
- C. 2009—2012 年全国网民数同比增长最快的是 2012 年
- D. 2012 年城镇网民数约占网民总数的七成



2018年6月新疆乌鲁木齐市委政法委、市委网信办所属事业单位考试
行政职业能力测验试卷参考答案及解析

答案总览							
1~5	ABCDD	6~10	DCCAC	11~15	CACBD	16~20	CDDAD
21~25	ADCBC	26~30	DACDA	31~35	BABCB	36~40	ABBCB
41~45	ADBBB	46~50	BDDDC	51~55	DAACD	56~60	DBCBB
61~65	BDBBA	66~70	DBBCC	71~75	ABBAD	76~80	ABBBB
81~85	ABDCC	86~90	ACABB	91~95	BBBCD	96~100	CCBAC

真题精解

1. 【答案】A。解析：本题可从第二空入手。由“多项房地产调控政策”可知，所填词语应表示约束压制的意思，且与“房价”搭配。政府“控制”房价不符合市场经济的特征，排除B。“调节”指从数量上或程度上调整，使适合要求。文段中未涉及要求，排除C。“调控”与前文重复。排除D。“抑制”指压下去，符合句意，且“抑制房价”为习惯搭配。验证A项第一空，政策相继出台表述无误。故本题选A。

2. 【答案】B。解析：本题可从第二空入手。由“看起来出人意料，仔细琢磨起来却”可知，第二空所填词语应与“出人意料”构成反义关系对应，“别有滋味”“一波三折”不符合要求，排除A、D。再看第一空，与“迷惑”相比，“神秘”更符合“奇”的特性。故本题选B。

3. 【答案】C。解析：题中两个分句意义相对，因此横线处所填词语应与“让人摸不着边际”相反，形容使人受到启发。“相见恨晚”形容一见如故，意气极其相投；“穿云破雾”比喻突破重重障碍和困难；“醍醐灌顶”比喻听了高明的意见使人受到很大启发；“如释重负”形容紧张心情过去以后的轻松愉快。此处只有“醍醐灌顶”符合句意。故本题选C。

4. 【答案】D。解析：第一空，“英姿飒爽”强调英俊威武、精神焕发；“精神抖擞”强调精神振奋；“威风凛凛”强调声势气派；“顶天立地”强调形象高大，气概豪迈，无愧天地。比较四个成语，只有“顶天立地”更贴近“脊梁”的形象。且第二空填入“刚正不阿”亦与“稳如泰山”并列恰当。故本题选D。

5. 【答案】D。解析：文段先说要重视获奖作品，后面提出不必受文学奖的局限，前后有轻微转折关系。“即使”表示假设，“且”表示递进，排除A、B。C项，“虽然……而……”搭配不当，且填入语句不通顺，排除。故本题选D。

6. 【答案】D。解析：文段对比了三个阶段科技成果从发明到应用的时间差，由“112年”“35年”“12年”“6年”“3年”“1年”的递减趋势可看出，科技发明应用越来越快。选项中只有D项提到“应用”二字。故本题选D。

7. 【答案】C。解析：文段首句指出，“无限”在“有限”之中，“有限”开显着“无限”，是黑格尔强调的一个非常重要的思想，后文说明这个思路奠定了哲学“现象学”的基础，并由此引发哲学追问的转向。由此可知，文段主要强调的是黑格尔思想对哲学发展的影响。BJD两项均未提到“黑格尔”，排除；A项，由“‘现象学’一出来”可知，其后论述的均是现象学诞生的影响，其“理论背景”非文段重点，排除。故本题选C。

8. 【答案】C。解析：D项本身说法错误，排除。A、B两项无法由文段推出。题干中的谚语表明了一个领域出众未必在另一个领域就能做得很好，即每个人都有自己的优势和劣势，应该客观地认识自己，这样才能找到适合自己的发展方向。故本题选C。

9. 【答案】A。解析：文段只是说“有相当大的比例来自居民个人存款”，由此无法推出“有二分之一的款项来自居民个人”，排除B。文段只说了外汇贷款的来源，并没有提及贷款对象，排除C。文段也未提及个人外币存款额占存款总额的比例，排除D。由“个人外币存款额已突破10亿美元”“相当大的比例来自居民个人存款”可推出A。故本题选A。

10. 【答案】C。解析：文段共分三层，层层细化，先讲“所有的文明都深知教育的价值”，再讲“每一种文明的巅峰状态都伴随着许多伟大学术中心的发展”，最后说明了西方拥有众多知名大学的原因在于“它们认为自己负有保护全人类的古老知识和发展学术前沿的使命”。分析逻辑关系可知，其意在强调的应是西方拥有众多知名大学的原因，C项表述与此一致。A项“不是以西方文明为



导向”的说法不正确。B项“任何文明的兴盛与历史并无直接关联”没有依据。文段没有涉及中国大学, D项过度引申。故本题选C。

11. 【答案】C。解析: 文段主要讲的是科学技术一旦和道德脱节, 离开了道德的指引, 就会变成专为个人谋私利的工具, 甚至会变成危害社会的手段。A项没有体现道德的问题, 排除。D项没有体现“科学技术”这个说明对象, 排除。C项比B项更突出地强调了“道德”的地位以及不可或缺性, 更符合文意。故本题选C。

12. 【答案】A。解析: 文段围绕“如何进行科技体制改革”的主题展开, 首先排除脱离“改革”这一中心的B项。B项强调改革的迫切性, 未指出“如何改”, 也可排除。由“需要更多地从宏观管理层面思考问题”及后面提出的三个问题可知, “管理层面的改革”是本文强调的改革重点。故本题选A。

13. 【答案】C。解析: 由“一个从事科学技术工作的人, 就应该既……, 又……”可知, 文段针对的对象为“从事科学技术工作的人”, 而非所有人。A、B、D三项均未点明这一论述对象, 排除。故本题选C。

14. 【答案】B。解析: 文段前部分主要讲政府出台的一些政策, 利益集团会通过各种行为抵消政策给他们带来的损失; 后半部分讲, 如果政府改变原有政策的话所出现的严重后果。可见作者想表达的是政府要对其制定的政策持续贯彻。A项不是文段的重点, C、D两项在文段中均未涉及。故本题选B。

15. 【答案】D。解析: 文段首先提出了一个人们非常熟悉的关于左右脑存在分工的理论, 接着指出这个理论深入人心, 以至于父母或教育者常煞费苦心地让孩子平衡左右手活动。由“以至于”“煞费苦心”等词语可以看出作者并不认为这个理论是正确的, 所以, 作者接下来最有可能谈论的是“左右脑未必存在明确分工”。故本题选D。

16. 【答案】C。解析: 从文段第二句中“无论‘莫扎特效应’有无这样的神奇效果”可以看出作者对“莫扎特效应”没有做肯定或者否定的评价, 排除A。文段第二句和第三句只能说明音乐对人类有作用, 并不能得出“音乐能提高智商”以及“音乐在大脑的‘开发方面’起关键作用”的结论, 排除B、D。故本题选C。

17. 【答案】D。解析: ④中有总结词“因此”, 作为首句不恰当, 排除C。③用经验证明开篇, ①②⑤都是对经验的描述, ③应做首句, 排除A。②中“或者”引出的“豁然贯通”与③中的“就懂得了”相呼应, 是读书读懂了的两种情况, 因此③②应前后紧密相连, 排除B。故本题选D。

18. 【答案】D。解析: 分析②中“我国大部分地区都缺碘”和⑥中“因此……我国开始实施食盐强制加碘”可知, ②为因, ⑥为果, 两句构成因果关系, 因此②⑥相连, 排除A、C。①、③、④均提及了“海藻”, 分析可知, ④引出了藻类, ①③承接论述。由此可知, 三句顺序为④①③。故本题选D。

19. 【答案】A。解析: B项偷换主语, 应把“能使人们”改为“人们能”。C项语序不当, 应为“广泛交换了意见”。D项否定失当, 可把“不再”改为“再次”。A项无语病。故本题选A。

20. 【答案】D。解析: 横线前先说春天的生机旺盛, 横线后说生机、绚丽、欢乐、暖风这些美好的事物也会在一定条件下变成不好的事物。则横线处所填句子要能够承上启下。A、B两项只是对上文的总结, 不能引出下文, 均可排除。C项, 由文段的四个“一经……就”可知, 文段所说的春天的危险是在一定条件下才会出现的, 并不是春天一定有危险, 排除。D项所说的“潜伏的危机”与文段暗含的美好的事物在一定条件下会转变性质意思一致, “也最大”的描述也恰是衔接上文再启下文。故本题选D。

21. 【答案】A。解析: 文章首先提出全球气候冷暖变化存在500年的自然周期的观点, 接着通过一些地质研究、历史记载对此进行例证, 最后指出现在正处于最近一次500年周期的暖相位峰值位置, 有进入冷相位的趋势, 有可能缓解人类活动导致的全球变暖。B、C两项都是举例的内容, 排除。文章主要围绕全球气候500年一个周期展开, A项比D项更恰当。故本题选A。

22. 【答案】D。解析: 由第1段“之前普遍认为‘极其可能’是人类影响造成的。但是中科院……提出了一个新观点……近百年来的全球气候变暖, 刚好位于最近一次500年周期的暖相位上”, 可知A项正确。由第2段“分析了5350年以来”可知, B项正确。由第1段“接下来有进入冷相位的趋势”可知, C项正确。D项的“最有效手段”在文中找不到依据。故本题选D。

23. 【答案】C。解析: 由第2段可知, 小龙湾玛珞湖年纹层沉积是用来准确定年的, “可以显示气候冷暖”无法得出, A项错误。由第2段“适合寒冷气候的松树花粉和适合温暖气候的栎属花粉”可知, 栎属植物适合温暖气候, B项错误。由第3段“花粉含量的谱分析结果也呈现出显著的



500年周期”可知, 研究正是利用花粉的含量变化峰值, 得出了气候冷暖的规律, C项正确。D项在文中并未提及, 且与常识相悖, 排除。故本题选C。

24. 【答案】B。解析: 由第4段“京杭大运河的吴江段冰厚三尺多, 从吴江一直冻到嘉兴, 要壮士凿冰, 每天才能前行3、4公里。阳历11月南运河封冻, 这在历史上是少有的”可知, A项正确。由第4段“清朝初年历史学家谈迁写了一本《北游录》”可知, 《北游录》是清朝历史学家谈迁写的, 而非竺可桢, B项错误。由第5段“江西柑橘本是贡品, 当地家家户户广泛栽种。然而, 在‘明清小冰期’最盛的顺治、康熙年间, 橘树常常被冻死, 橘农吓得不敢再种橘树”可知, C项正确。由第4段“明嘉靖至清道光年间, 中国曾发生大规模极寒天气, 被称为‘明清小冰期’”可知, D项正确。故本题选B。

25. 【答案】C。解析: 文章首先介绍了中科院地质地球所关于气候变化的新观点, 然后从各个方面介绍了提出这个观点的依据。综合来看, 文章主要论述了关于气候变化的新成果。A项的“预测趋势”、B项的“探讨原因”、D项的“论证影响”均非文章主旨, 排除。故本题选C。

26. 【答案】D。解析: 乘数中含有42, 则乘积一定能被3整除, 选项中只有D项能被3整除。故本题选D。

27. 【答案】A。解析: 将300克盐分成3等份是分成3份100克的盐。第一次将30克砝码和300克盐放在天平两端, 可将300克盐分成165克和135克; 第二次用30克的砝码和5克砝码可从135克盐中分出35克盐, 得到100克盐和35克盐; 第三次将165克盐和两个砝码放在天平两端平衡, 可得到100克盐和65克盐。将35克盐和65克盐放在一起得到100克盐。故本题选A。

28. 【答案】C。解析: 本月各天温度和为 $28.5 \times 30 = 855$ 度, 要使平均气温在30度及以上的日子最多, 则应使最热日的温度尽量低, 为30度, 最冷日的温度尽量低, 又知最热日和最冷日的平均气温差不超过10度, 所以最冷日的最低温度为20度。设该月平均气温在30度及其以上的日子最多有 x 天, 则 x 应满足 $30 \times x + 20 \times (30 - x) \leq 855$, 解得 $x \leq 25.5$ 。所以最多有25天。

29. 【答案】D。解析: 两个立方体叠加, 需要粉刷的面积包括两个立方体各4个侧面, 小立方体的顶面和大立方体顶面剩余部分合为大立方体的一个面, 则所求为 $5 \times 22 + 4 \times 12 = 24$ 平方米。

30. 【答案】A。解析: $58 \div 4 = 14 \dots 2$, 所以第58面旗是黄色的。

31. 【答案】B。解析: 假设甲、乙两地相距35千米, 则船从甲地驶到乙地每天走7千米, 从乙地驶到甲地每天走5千米, 则水流速度为每天 $(7-5) \div 2 = 1$ 千米, 那么该船从甲地漂流到乙地需要 $35 \div 1 = 35$ 天。故本题选B。

32. 【答案】A。解析: 假设所有零件都合格可得 $12 \times 10 = 120$ 元, 每做一个不合格零件少得 $10 + 5 = 15$ 元, 则他在这一天做了 $(120 - 90) \div 15 = 2$ 个不合格零件。故本题选A。

33. 【答案】B。解析: 假设都是1千克的瓶子, 将装水52千克, 现在多装了 $100 - 52 = 48$ 千克, 大瓶每个比小瓶多装4千克, 所以大瓶共有 $48 \div 4 = 12$ 个, 小瓶有 $52 - 12 = 40$ 个, 相差28个。故本题选B。

34. 【答案】C。解析: 第一次剩余 $\frac{4}{5}$, 第二次剩余 $\frac{4}{5} \times \frac{5}{6}$, ……直到最后一次, 还剩 $\frac{4}{5} \times \frac{5}{6} \times \frac{6}{7} \times \frac{7}{8} \times \frac{8}{9} \times \frac{9}{10} = \frac{4}{10} = 0.4$ 升。故本题选C。

35. 【答案】B。解析: 设原来糖水中含糖 x 千克, 则原来糖水质量是 $x \div 30\% = \frac{10}{3}x$, 依题意有 $(x+6) \div (\frac{10}{3}x+30+6) = 25\%$, 解得 $x=18$ 。

36. 【答案】A。解析: 列联问题定义的关键信息: 必须依据对第一个问题的回答情况来回答第二个问题。选项中只有A项符合定义, 只有回答了第一个问题才会接着回答第二个问题; 而B、C、D三项中第二个问题的回答无须依据第一个问题的回答情况。故本题选A。

37. 【答案】B。解析: 客体行政文化的定义要点: ①行政管理对象; ②对行政主体的行为做出合理评价。A项张某对税务部门的行为“置之不理并责怪”并不是合理的评价, 不符合要点②; B项符合定义; C项中的“污染严重企业”才是行政管理的对象, “当地群众”并不是行政管理的对象, 不符合要点①; D项不存在行政管理行为, 不符合要点①②。故本题选B。

38. 【答案】B。解析: 必要条件定义的关键信息: 没有条件就没有结果, 有条件未必有结果。B



项天下雨, 地一定湿, 有条件一定有结果, 是充分条件, 不符合必要条件的定义。故本题选 B。

39. 【答案】C。解析: 思维定势定义的关键信息: 固定的思维模式。A、B、D 三项均体现了这一点, 只有 C 项不符合定义。故本题选 C。

40. 【答案】B。解析: 自助游定义的关键信息: 自己设计路线, 自己安排旅途中的一切。A、C、D 三项都有部分内容是在旅行社的安排下, 不符合自助游的定义; B 项符合定义。故本题选 B。

41. 【答案】A。解析: 根深和叶茂是因果关系, 唇亡和齿寒也存在因果关系。故本题选 A。

42. 【答案】D。解析: 松下是一种品牌, 铅笔是一种文具。故本题选 D。

43. 【答案】B。解析: 知觉是感性认识的一种, 管制是刑罚的一种。故本题选 B。

44. 【答案】B。解析: 潜水艇是模仿鱼发明的, 迷彩服是模仿变色龙发明的, 二者都是仿生学的实例。A 项顺序颠倒。故本题选 B。

45. 【答案】D。解析: 教和学分别是教学相对的双方, 二者共存; 买和卖分别是买卖相对的双方, 二者共存。故本题选 D。

46. 【答案】B。解析: 微博是社交的一种方式, 且具有即时性; 评书是曲艺的一种, 且具有娱乐性。故本题选 B。

47. 【答案】D。解析: 教师在教室里进行教育, 演员在舞台上进行表演。故本题选 D。

48. 【答案】D。解析: 家父是对人谦称自己的父亲, 鄙人是对人谦称自己, 都是谦辞对于常规叫法。故本题选 D。

49. 【答案】D。解析: 戒指是一种首饰, 康乃馨是一种花。故本题选 D。

50. 【答案】C。解析: 普希金是诗人, 贝多芬是作曲家。故本题选 C。

51. 【答案】D。解析: 由题干可得: ① $H \rightarrow I \text{ 且 } J$; ② $M \rightarrow L \rightarrow \text{非 } J \text{ 且非 } K$ 。已知赵先生选择 H, 则由①可得, 赵选择 I 且 J, 否定了②的后件, 可得赵不选 L 和 M, 可排除 A、B、C。D 项符合条件。故本题选 D。

52. 【答案】A。解析: 用排序法, 根据题干, 可得出如下关系: $甲+乙=丙+丁$, $甲+丁 > 乙+丙$, $乙 > 甲+丙$, 前两个式子相加得, $甲 > 丙$, $丁 > 乙$, 则由重到轻的顺序是 $丁 > 乙 > 甲 > 丙$ 。故本题选 A。

53. 【答案】A。解析: 根据甲、乙、丙三人的陈述都为真, 可推出四人关系为丙 (女孩) $>$ 甲 (男孩) $>$ 乙 (女孩) $>$ 丁 (女孩)。故本题选 A。

54. 【答案】C。解析: 题干指出“大企业可获取大量利润, 但可能因为供求错位一时无法立即做出反应而造成重大损失; 而小型企业利润不算很高, 却能灵活适应市场变化, 及时转产”, 说明大企业和小型企业各有优点和缺点, 并不能简单否定某一个, 也不能说哪个更好, 故 C 项正确, A、B、D 三项错误。故本题选 C。

55. 【答案】D。解析: 根据题干, 小塘村儿童很多出现近视而父母辈和祖辈很少出现, 他们之间的区别是是否接受过正规学校教育, 即可推出文化教育的发展和近视现象的出现有密切关系, D 项正确; A、B、C 三项都属于过度推断。故本题选 D。

56. 【答案】D。解析: A 项, 没有与日本的对比, 不能对论证产生影响, 排除; B、C 两项为无关项, 排除; D 项, 由于美国与日本生产的半导体总量悬殊, 所以不能仅凭增长率判断出日本生产的半导体比美国多, 削弱了论证。故本题选 D。

57. 【答案】B。解析: 题干由“海豹很少以鳕鱼为食”得出, 海豹数量的增多并不是鳕鱼数量减少的原因, 要求选择能够削弱该论证的一项。A 项海水污染为无关项, 排除; B 项指出因为毛鳞鱼是鳕鱼与海豹共同的食物, 所以鳕鱼数量的减少与海豹有关, 削弱了论证; C、D 两项均支持了论证, 排除。故本题选 B。

58. 【答案】C。解析: 题干论证要想成立, 需要在“北京大学的教师”“写过许多哲学论文”与“哲学系的教师”之间建立联系, 选项中只有 C 项将三者建立了联系。故本题选 C。

59. 【答案】B。解析: 题干中要解释的现象是使用了电子接线员系统但人工接线员却不会因此减少。A 项指出需要接线员帮助的电话数量增多, 直接解释了上述现象; C 项指出电子接线员系统还需要进一步调整, 从侧面反映出人工接线员的必要性; D 项指出人工接线员受法律合同的限制暂时无法解雇, 同样证明了上述现象存在的可能; B 项指出电子接线员效率高于人工接线员, 那么人工接线员的数量必然会减少, 实际上是削弱了题干, 所以不能解释此现象。故本题选 B。

60. 【答案】B。解析: 题干是一个联言命题, 即“衣服不搭无所谓”且“基金不买你心碎”。小方不同意这一观点, 即同意这个命题的矛盾命题。由“p 且 q”的负命题为“非 p 或非 q”可得, 衣服不搭无所谓或者基金不买你不心碎, 即 B 项说法。故本题选 B。



61. 【答案】B。解析: 党的十九大报告指出, “从现在到二〇二〇年, 是全面建成小康社会决胜期”; “从二〇三五年到 21 世纪中叶, 在基本实现现代化的基础上, 再奋斗十五年, 把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国”。A、C 两项错误。“我国仍处于并将长期处于社会主义初级阶段的基本国情没有变, 我国是世界最大发展中国家的国际地位没有变。”B 项正确, D 项错误。故本题选 B。

62. 【答案】D。解析: 党的十九大报告指出, “从现在到二〇二〇年, 是全面建成小康社会决胜期”; “从二〇二〇年到二〇三五年, 在全面建成小康社会的基础上, 再奋斗十五年, 基本实现社会主义现代化”; “从二〇三五年到 21 世纪中叶, 在基本实现现代化的基础上, 再奋斗十五年, 把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国”。A、C 两项错误。D 项正确。B 项说法缺乏依据, 排除。故本题选 D。

63. 【答案】B。解析: 我国上市公司的股票有 A 股、B 股、H 股、N 股和 S 股等区分。这一区分主要依据股票的上市地点和所面对的投资者而定。故本题选 B。

64. 【答案】B。解析: A 项是通货膨胀的货币表现。通货紧缩是指货币供应量少于流通领域对货币的实际需求量而引起货币升值, 从而引起商品和劳务的货币价格总水平持续下跌的现象。B 项正确。长时间通货紧缩会导致货币流通速度变慢和经济增长速度下降。C、D 两项是通货紧缩的结果, 不是含义。故本题选 B。

65. 【答案】A。解析: 扩张性财政政策 (又称积极的财政政策) 是指通过财政分配活动来增加和刺激社会的总需求, 主要措施有增加国债、降低税率、提高政府购买和转移支付。A 项正确。再贴现政策、法定存款准备金政策和公开市场业务是中央银行常用的三大货币政策, B、C、D 三项错误。故本题选 A。

66. 【答案】D。解析: 法制指法律制度体系, 包括一个国家的全部法律、法规以及立法、执法、司法、守法和法律监督等。法治是指以民主为前提和基础, 以严格依法办事为核心, 以制约权力为关键的社会管理机制、社会活动方式和社会秩序状态。法制是法治的基础和前提条件; 法治是法制的立足点和归宿。但当法制与专制、特权相联系时, 法治并不能保障其实现。故本题选 D。

67. 【答案】B。解析: 在八七会议上, 毛泽东同志提出了“枪杆子里出政权”的著名思想, 给正处于思想混乱和组织涣散的中国共产党指明了新的出路, 为挽救党和革命作出了巨大贡献。A 项错误。遵义会议在事实上确立了以毛泽东为核心的新的党中央的正确领导。这是中国共产党第一次独立自主地运用马克思列宁主义基本原理解决自己的路线、方针和政策问题, 妥善地处理了党内长期存在的分歧和矛盾, 是中国共产党从幼稚走向成熟的标志。B 项正确。瓦窑堡会议确定了建立抗日民族统一战线的政策, 为党领导全国人民赢得伟大的抗日战争奠定了政治基础。C 项错误。党的十八大是在我国进入全面建成小康社会决定性阶段召开的一次统一思想、凝聚力量, 承前启后、继往开来的盛会。D 项错误。故本题选 B。

68. 【答案】B。解析: “近水知鱼性, 近山识鸟音”说明要了解一个人或一种东西, 一定要接近这个人或这种东西近距离观察, 实践出真知。“春江水暖鸭先知”意思是鸭子在水中游戏, 它们最先察觉初春江水的回暖, 蕴含的哲理就是要知道真实的情况只有自己身临其境才知道。“不入虎穴, 焉得虎子”比喻不冒危险, 就不能成事, 也用来比喻不经历艰苦的实践, 就不能取得真知。A、C、D 三项都反映了实践对认识的决定作用; “没有革命的理论就没有革命的运动”反映的是认识对实践的指导作用。故本题选 B。

69. 【答案】C。解析: 《中华人民共和国行政复议法》第九条规定, “公民、法人或者其他组织认为具体行政行为侵犯其合法权益的, 可以自知道该具体行政行为之日起六十日内提出行政复议申请; 但是法律规定的申请期限超过六十日的除外”。《中华人民共和国行政诉讼法》第二条规定, “公民、法人或者其他组织认为行政机关和行政机关工作人员的行政行为侵犯其合法权益, 有权依照本法向人民法院提起诉讼。前款所称行政行为, 包括法律、法规、规章授权的组织作出的行政行为”。所以张某既可申请复议, 也可直接向法院起诉。故本题选 C。

70. 【答案】C。解析: 《中华人民共和国立法法》第八十八条规定, “法律的效力高于行政法规、地方性法规、规章。行政法规的效力高于地方性法规、规章”。A、B、D 三项说法错误。《中华人民共和国立法法》第八十九条规定, “地方性法规的效力高于本级和下级地方政府规章”。C 项说法正确。故本题选 C。

71. 【答案】A。解析: 行政征用是指行政主体出于公共利益的需要, 依据法律、法规的规定, 强制性地取得行政相对人财产使用权或劳务并给予合理经济补偿的一种具体行政行为。

行政征收是指行政机关或者法定授权的组织根据法律、法规的规定, 向公民、法人或者其他组



织无偿收取一定财物的行政行为。行政征收须以公民、法人或者其他组织负有行政法上的缴纳义务为前提, 其实质是国家以强制方式无偿取得管理相对人一定财产所有权。

行政征购是指行政主体以行政合同方式取得相对方财产所有权的一种行政方式, 其实质是一种特殊的买卖关系。

行政没收是指行政主体对违反行政法的有关规定的相对人所采取的强制性无偿取得其财产所有权的行政处罚性质的具体行政行为。

本题中某省人民政府为了公共利益而建设高速公路, 并对被占用土地的农民给予了各种补偿, 对多余的劳动力进行了安置, 符合行政征用的特征。故本题选 A。

72. 【答案】B。解析: 我国的国家机构包括全国人民代表大会及其常委会; 中华人民共和国主席; 国务院; 中央军事委员会; 地方各级人民代表大会及其常委会和地方各级人民政府; 民族自治地方的自治机关; 监察委员会; 人民法院和人民检察院。国务院总理不属于国家机构。故本题选 B。

73. 【答案】B。解析: 公民的合法财产主要包括公民个人合法的生活资料和生产资料。A、C 两项中, 捡来的和挖到的都不属于其所拥有的合法财产; D 项中土地归国家所有, 不属于个人的财产; B 项中合法继承的房产属于个人的合法财产。故本题选 B。

74. 【答案】A。解析: 《中华人民共和国刑法》第六条规定, “犯罪的行为或者结果有一项发生在中华人民共和国领域内的, 就认为是在中华人民共和国领域内犯罪”。故本题选 A。

75. 【答案】D。解析: 我国刑法按照各个共同犯罪人在共同犯罪中的地位 and 作用将他们分为: 主犯、从犯、胁从犯和教唆犯。故本题选 D。

76. 【答案】A。解析: 一氧化氮是一种无色无味难溶于水的有毒气体, 二氧化硫是大气主要污染物之一。A 项正确。二氧化碳和水蒸气都不是污染气体。B 项错误。氢气和稀有气体都不是污染气体。C 项错误。甲烷是污染气体, 氮气不是污染气体。D 项错误。故本题选 A。

77. 【答案】B。解析: “智慧城市”是指运用信息和通信技术手段感测、分析、整合城市运行核心系统的各项关键信息, 从而对包括民生、环保、公共安全、城市服务、工商业活动在内的各种需求做出智能响应。B 项正确。A、C、D 三项都可以支持“智慧城市”建设, 但不是最主要的技术。故本题选 B。

78. 【答案】B。解析: “神舟四号”飞船是第四艘无人飞船, 由推进舱、返回舱、轨道舱和附加段组成。A 项错误。

“神舟五号”是我国首次发射的载人航天器, 于 2003 年 10 月 15 日将杨利伟送入太空。B 项正确。“风云一号”气象卫星是我国最先研制和发射的对地遥感应用卫星。C 项错误。“嫦娥一号”是我国第一颗“月球卫星”。D 项错误。故本题选 B。

79. 【答案】B。解析: 所谓的 4D 打印, 就是比 3D 打印多了一个“D”, 也就是时间维度。人们可以通过软件设定模型和时间, 变形材料会在设定的时间内变形为所需的形状。故本题选 B。

80. 【答案】B。解析: 道家思想主张清静无为, 提倡道法自然, 无为而治, 与自然和谐相处。B 项正确。儒家思想以仁、恕、诚、孝为核心价值, 注重君子的品德修养, 强调仁与礼相辅相成。A 项排除。法家强调富国强兵、以法治国, 是以法制为核心思想的重要学派。C 项排除。墨家是以兼爱为核心, 以节用、尚贤为支点的重要学派。D 项排除。故本题选 B。

81. 【答案】A。解析: 郑成功之所以被称为中国历史上的民族英雄, 是因为他打败荷兰殖民者, 成功武力收复台湾。故本题选 A。

82. 【答案】B。解析: 中国位于亚洲东部, 太平洋西岸。陆地面积约 960 万平方千米, 东部和南部大陆海岸线总长度 1.8 万多千米, 内海和边海的水域面积约 470 万平方千米。故本题选 B。

83. 【答案】D。解析: “探索一号”科考船是中国 4500 米载人潜水器及万米深潜作业的工作母船。A 项错误。“东方号”是苏联研制的一系列载人航天运载工具, 包括宇宙飞船。B 项错误。“潜龙号”是无人无缆潜水器。C 项错误。“蛟龙号”是我国第一台自行设计、自主集成研制的载人潜水器。D 项正确。故本题选 D。

84. 【答案】C。解析: 海上丝绸之路是指古代中国与世界其他地区进行经济文化交流的海上通道。2000 多年前, 一条以中国徐闻港、合浦港等港口为起点的海上丝绸之路成就了世界性的贸易网络。海上丝绸之路的雏形在秦汉时期便已存在, 目前已知有关中外海路交流的最早史载来自《汉书·地理志》, 当时中国就与南海诸国接触, 且有遗迹实物出土表明中外交流可能早于汉代。故本题选 C。

85. 【答案】C。解析: 2018 年 5 月 4 日, 纪念马克思 200 周年诞辰大会在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在大会上发表重要讲话。故本题选 C。



86. 【答案】A。解析: 由“2003 年国家财政科技拨款达 975.5 亿元……占国家财政支出的比重为 4.0%”可知, 2003 年国家财政支出总额为 $\frac{975.5}{4\%} > 20000$ 亿元, 只能选 A。

87. 【答案】C。解析: 由“在国家财政科技拨款中, 中央财政科技拨款为 639.9 亿元……占中央财政支出的比重为 8.6%; 地方财政科技拨款为 335.6 亿元……占地方财政支出的比重为 1.9%”可知, 中央财政支出为 $\frac{639.9}{8.6\%}$ 亿元, 地方财政支出为 $\frac{335.6}{1.9\%}$ 亿元, 则中央财政支出与地方财政支出之比为 $\frac{639.9}{8.6\%} \div \frac{335.6}{1.9\%} = \frac{639.9}{335.6} \times \frac{1.9\%}{8.6\%} \approx 2 \times \frac{1.9\%}{8.6\%} = \frac{19}{43}$, 略小于 1:2, 直接选 C。

88. 【答案】A。解析: 由“分执行部门看, 各类企业科技活动经费支出为 960.2 亿元, 比上年增长 21.9%; 国有独立核算的科研院所科技活动经费支出 399.0 亿元, 比上年增长 13.6%; 高等学校科技活动经费支出 162.3 亿元, 比上年增长 24.4%”可知, 2003 年各类企业科技活动经费支出与 2002 年相比的增量为 $(\frac{960.2}{1+21.9\%} \times 21.9\%)$ 亿元; 2003 年国有独立核算的科研院所科技活动经费支出与 2002 年相比的增量为 $(\frac{399.0}{1+13.6\%} \times 13.6\%)$ 亿元; 2003 年高等学校科技活动经费支出与 2002 年相比的增量为 $(\frac{162.3}{1+24.4\%} \times 24.4\%)$ 亿元。24.4% > 21.9% > 13.6%, 而 $\frac{960.2}{1+21.9\%} >$

$\frac{399.0}{1+13.6\%}$ 且 $\frac{960.2}{1+21.9\%} > \frac{162.3}{1+24.4\%}$, 则明显 $\frac{960.2}{1+21.9\%} \times 21.9\%$ 最大, 可知各类企业科技活动经费支出的绝对增量应该是最大的。故本题选 A。

89. 【答案】B。解析: 由“高等学校科技活动经费支出 162.3 亿元, ……占全国总科技活动经费支出的比重为 10.5%”可知, 全国总科技活动经费支出为 $\frac{162.3}{10.5\%}$ 亿元, 所以 2003 年国家财政科技拨款额约占全国总科技活动经费支出的比重为 $975.5 \div \frac{162.3}{10.5\%} = 975.5 \times \frac{10.5\%}{162.3} \approx \frac{972}{162} \times 10.5\% = 6 \times 10.5\% = 63\%$, 与 B 项最接近。

90. 【答案】B。解析: [1], 可由画线的部分求出, 2002 年各类企业科技活动经费支出为 $\frac{960.2}{1+21.9\%}$ 亿元。

[2], 可由画线的部分求出, 2003 年全国总科技活动经费支出为 $\frac{162.3}{10.5\%}$ 亿元。

[3], 不能由画线的部分求出 2002 年全国总科技活动经费支出, 它的求解还必须借助文中最后一句话, 但这句话未画线。

综上所述, 故本题选 B。

91. 【答案】B。解析: 由文字材料第一段第一句可知, 2010 年实现农业增加值 124.3 亿元, 比上年下降 1.6%, 所以 2009 年全年实现农业增加值约 $124.3 \div (1-1.6\%) \approx 124 \times (1+1.6\%) = 124+124 \times 0.016 \approx 124+1.25 \times 1.6 = 124+2 = 126$ 亿元。故本题选 B。

92. 【答案】B。解析: 由文字材料第一段最后一句可知, 2010 年粮食每公顷的产量为 $115.7 \div 22.3 = 116 \div 22 = 58 \div 11 \approx 5.3$ 吨, B 项最接近。

93. 【答案】B。解析: 将四个选项的产量以及与上年相比的增长率用下表表示。



	产量(万吨)	增长率
肉类	46.3	-2.0%
禽蛋	15.1	-1.7%
水产品	6.3	9.0%
牛奶	64.1	-4.9%

肉类、牛奶产量和增长率的绝对值都大于禽蛋, 所以变化量大于禽蛋, 排除 A、D; 水产品的增长率的绝对值大于禽蛋的 5 倍, 产量大于禽蛋的 $\frac{1}{3}$, 所以变化量大于禽蛋, 排除 C。故本题选 B。

94. 【答案】C。解析: 由文字材料最后一段可知, 该市种业收入增长速度为 13.5%。观光园总收入增长速度为 16.7%, 设施农业收入增长速度为 20.1%, 民俗旅游总收入增长速度为 20.7%, 设施农业占地面积增长速度为 -2.3%。故本题选 C。

95. 【答案】D。解析: A 项, 2010 年粮食产量为 115.7 万吨, 蔬菜产量为 303.0 万吨, $115.7 \div 303.0 > 110 \div 330 = \frac{1}{3}$, 错误。

B 项, 观察表格, 该市水产品产量的同比增长率为 9.0%, 产量比去年增加, 错误。

C 项, 2010 年农业观光园 1303 个, 比上年增加 9 个, 则 2009 年为 $1303 - 9 = 1294$ 个, 错误。故本题选 D。

验证 D 项, 由文字材料第一段可知, 粮食播种面积比上年下降了 $\frac{0.3}{22.3 + 0.3} = \frac{3}{226} < 2\%$;

粮食产量比上年下降了 7.3%, 下降速度明显大于播种面积的下降速度, 因此根据单位面积产量 $\frac{\text{粮食产量}}{\text{播种面积}}$, 得到 2010 年该市单位面积粮食产量比上年有所下降, 正确。

96. 【答案】C。解析: 根据折线图可知, 2012 年互联网普及率为 42.1%, 2010 年为 34.3%, 2012 年比 2010 年提高 $42.1\% - 34.3\% = 7.8\%$, 即 7.8 个百分点。故本题选 C。

97. 【答案】C。解析: 根据文字材料可知, 2012 年, 手机网民数增长 $\frac{0.64}{4.2 - 0.64} = \frac{0.64}{3.56} < 20\%$,

农村网民数增长 $\frac{0.2}{1.56 - 0.2} = \frac{0.2}{1.36} < 20\%$, 网络购物用户数增长

$\frac{0.48}{2.42 - 0.48} = \frac{0.48}{1.94} = 24.X\%$, 微博用户数增长 $\frac{0.59}{3.09 - 0.59} = \frac{0.59}{2.5} < 24\%$, 网络购物用户数增长最快。故本题选 C。

98. 【答案】B。解析: 结合前面题目可知, 2011 年农村网民数为 1.36 亿人, 网络购物用户数为 1.94 亿人。根据条形图可知, 2011 年全国网民数为 5.13 亿人, 则城镇网民数为 $5.13 - 1.36 = 3.77$ 亿人。则所求为 $3.77 \div 1.92$, 略小于 $3.8 \div 1.9 = 2$ 倍, B 项最接近。故本题选 B。

99. 【答案】A。解析: 根据图中数据可知, 2008 年全国人口数约为 $\frac{29800}{22.6\%}$, 2012 年全国人口数约为 $\frac{56400}{42.1\%}$, 则人口数增加了 $\frac{56400}{42.1\%} - \frac{29800}{22.6\%} = 1339XX - 1318XX = 21XX$ 万人, A 项最接近。故本题选 A。

100. 【答案】C。解析: A 项, 根据折线图和条形图可知, 正确。

B 项, 根据条形图可知, 2008—2012 年全国网民数年均增长 $\frac{56400 - 29800}{4} = \frac{26600}{4} = 6650$ 万人, 正确。

C 项, 简单估算条形图中数据可知, 2009 年全国网民数的同比增量最大, 但基期值最小, 所以增速最快的应为 2009 年, 错误。故本题选 C。



验证 D 项, 根据文字材料, 2012 年农村网民占网民总数的 27.7%, 则城镇网民数占网民总数的 $1-27.7\%=72.3\%$, 约为七成, 正确。