

展鸿公务员录用考试笔试试卷
《行政职业能力测验》模拟卷 008

第一部分 常识判断

(共 20 题, 参考时限 15 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 习近平总书记指出, 涉及群众的问题, 要准确把握社会心态和群众情绪, 充分考虑执法对象的切身感受, 推行人性化执法、阳光执法。但是, 不论怎么做, 对违法行为一定要严格尺度、依法处理。对此, 下列理解正确的是 ()。

- A. 社会心态和群众情绪是执法的基本出发点
- B. 执法对象的切身感受是影响执法的决定性因素
- C. 人性化执法、阳光执法是实现执法目的的根本保障
- D. 严格尺度、依法处理是执法的根本要求

2. 2019 年 10 月 31 日, 国务院决定开展第七次全国人口普查。关于第七次全国人口普查, 下列说法不正确的是 ()。

- A. 标准时点是 2020 年 11 月 1 日零时
- B. 普查对象不含在境内定居的外国人
- C. 将首次采集普查对象的身份证号码
- D. 采取电子化方式开展人口普查登记

3. 中国共产党始终坚持以人民为中心, 把人民立场和群众路线贯彻到治国理政的全部活动之中。人民立场和群众路线体现的马克思主义基本原理是 ()。

- ①人民群众是社会历史的活动主体
 - ②从认识到实践、从实践到认识
 - ③个别与一般内在统一并紧密相连
 - ④从物质到精神、从精神到物质
- A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

4. 我国《宪法》规定, 国家建立健全同 () 发展水平相适应的社会保障水平。

- A. 政治
- B. 经济
- C. 政治和经济
- D. 政治、经济和社会

5. 下列行为中, 属于公共政策诉求的是 ()。

- A. 患者要求医院减免医药费
- B. 企业要求政府减轻负担
- C. 职员要求老板提高工资
- D. 公众要求传媒关注客机安全

6. 2019 年 8 月, 清华大学科研团队发布了一款类脑计算芯片。该芯片是世界首款异构融合类脑芯片, 也是世界上第一个既可支持脉冲神经网络又可支持人工神经网络的人工智能芯片。该芯片的名字是 ()。

- A. “天机芯”
- B. “中国芯”
- C. “中华芯”
- D. “麒麟芯”

7. 对下列古语所蕴含法律思想的理解，不正确的是（ ）。
- A. 法不察民情而立之，则不威——法律应当服从民意
 - B. 刑罚不足以移风，杀戮不足以禁奸——严刑峻法有其局限性
 - C. 国有常法，虽危不亡——法律是国家长治久安的保障
 - D. 天下之事，不难于立法，而难于法之必行——法律的生命力在于实施
8. 港珠澳大桥是世界上最长的跨海大桥，大桥路线呈“S”型曲线，切合了水流走向。从结构力学的角度来看，弯度明显更稳定，跨海大桥受到的海浪冲击远远大于普通桥梁，设计“S”型曲线，能让水流通过引导减少对桥梁造成的伤害。同时，由于海底也和地面一样，是凹凸不平的地形，把桥梁修成弯曲的形状是为了避开这些起伏的地形，保障桥梁的稳定和安全。这表明（ ）。
- A. 人具有主观能动性，可以认识事物的本质和规律
 - B. 人能够创造条件，改变规律起作用的具体方式
 - C. 人的意识能够创造出自然界所没有的客观事物
 - D. 人能够通过想象将观念中的对象变成现实的东西
9. 我国当前正处在转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力的攻关期，建设现代化经济体系是跨越关口的迫切要求。下列关于现代化经济体系的说法正确的是（ ）。
- A. 关注劳动和资本的投入，稳定经济增长
 - B. 国民经济体系中的各个门类和产业均衡发展
 - C. 互联网大数据人工智能与虚拟经济深度融合
 - D. 强化市场的决定性作用，提高供给质量和效率
10. 根据宪法和法律规定，我国各级人民政府是各级国家（ ）的执行机关。
- A. 权力机关
 - B. 共产党组织
 - C. 司法机关
 - D. 社会团体
11. 下列选项中，属于行政行为的是（ ）。
- A. 市场监督管理局销毁收缴的假冒伪劣产品
 - B. 城管局雇用外部人员修理其办公设备
 - C. 交警在路口安装交通标志
 - D. 财政局审批某会计师事务所的设立
12. “破釜沉舟”是项羽在（ ）前作的战前动员，意在鼓励将士志在必胜，现在作为成语，表示下定决心，不顾一切地干到底。
- A. 长平之战
 - B. 巨鹿之战
 - C. 官渡之战
 - D. 淝水之战
13. 关于我国海洋国土，下列说法错误的是（ ）。
- A. 北纬 36 度线经过了我国东海海域
 - B. 朝鲜和越南既与我国相邻又隔海相望
 - C. 渤海和黄海全部位于大洋边缘的大陆架上
 - D. 三沙市下辖西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛
14. “修身齐家治国平天下”体现以下哪一学派的人生理想和志趣？（ ）
- A. 道家
 - B. 法家
 - C. 墨家
 - D. 儒家
15. 下列与疫苗有关的说法正确的是（ ）。
- A. 疫苗通过三角肌注射才能产生作用
 - B. 免疫力弱的人不能接种疫苗

C. 疫苗的接种者必须是健康个体 D. 卡介疫苗是典型的活疫苗

16. 明代名臣于谦曾写下《石灰吟》：“千锤万凿出深山，烈火焚烧若等闲。粉骨碎身浑不怕，要留清白在人间”。诗中“烈火焚烧若等闲”描写的是（ ）。

- A. 生石灰变成熟石灰的过程 B. 利用石灰石生产生石灰的过程
C. 石灰浆固化的过程 D. 熟石灰改良酸性土壤的过程

17. 关于能量与做功，下列说法正确的是（ ）。

- A. 雨点从高空匀速下落时只有重力做功 B. 匀速圆周运动的物体动能始终发生变化
C. 自由落体过程中物体的机械能保持不变 D. 向上飞的石子重力做负功导致势能减小

18. 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

19. 下列名词与内容对应不一致的是（ ）。

- A. BRICS——金砖国家
B. 马歇尔计划——欧洲复兴方案
C. “一带一路”——丝绸之路经济带和海上丝绸之路
D. 《中美上海联合公报》——中美正式建交

20. 下列说法正确的是（ ）。

- A. 甲亢症患者应多食用富含碘元素的食物
B. 一般情况下，将水煮沸能起到软化作用
C. 声呐利用次声波定位物体位置，探测水的深度
D. 洗洁精利用表面活性剂将油污溶解成水的原理去污

第二部分 数量关系

(共 15 题，参考时限 20 分钟)

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。

21. 某人批发了若干圆珠笔，如果将圆珠笔消费的资金用来购买铅笔，则多买 40 支；如果用来买钢笔，则少买 9 支。已知每支铅笔 1 角 5 分钱，每支钢笔 2 元 6 角钱，则每支圆珠笔的单价是（ ）钱。

- A. 5 角 8 分 B. 5 角 6 分 C. 6 角 5 分 D. 6 角 8 分

22. 有甲、乙两个工程队负责某小区主干道维修及墙面粉刷。主干道维修，如果两个工程队合作，30 天完成，若乙工程队单独进行，105 天完成；粉刷墙面，若两个工程队合作，28 天完成，若甲工程队单独做，140 天完成。如果两项工作两个工程队共同分工合作，最少需要多少天？（ ）

- A. 34 B. 35 C. 40 D. 41

23. 某单位工会会员 60 人，现在组织会员报名参加兴趣活动小组，其中报名徒步组的有 40 人，羽毛球组的有 38 人，乒乓球组的有 31 人，这三项活动都报名的有 18 人，问这个单位工会会员中最多有多少人三个小组都没有报名？（ ）

- A. 14 B. 15 C. 16 D. 18

24. 甲、乙两车从 A 向 B 行驶，甲比乙晚出发 6 小时，甲、乙速度比是 4:3。甲出发 6 小时后，速度提高 1 倍，甲、乙两车同时到达 B。则甲从 A 到 B 共走了多少小时？（ ）

- A. 7.2 B. 7.8 C. 8.4 D. 9

25. 小赵，小钱，小孙一起打羽毛球，每局两人比赛，另一人休息，三人约定每一局的输方下一局休息，结束时算了一下，小赵休息了 2 局，小钱共打了 8 局，小孙共打了 5 局，则参加第 9 局比赛的是（ ）。

- A. 小赵和小钱 B. 小钱和小孙 C. 小赵和小孙 D. 以上皆有可能

26. 有 a、b、c 三种浓度不同的溶液，按 a 与 b 的质量比为 5:3 混合，得到的溶液浓度为 13.75%；按 a 与 b 的质量比为 3:5 混合，得到的溶液浓度为 16.25%，按 a、b、c 的质量比为 1:2:5 混合，得到的溶液浓度为 31.25%。问溶液 c 的浓度为多少？（ ）

- A. 35% B. 40% C. 45% D. 50%

27. A、B 两种规格的产品需要在甲、乙两台机器上各自加工一道工序才能成为成品。已知 A 产品需要在甲机器上加工 3 小时，在乙机器上加工 1 小时；B 产品需要在甲机器上加工 1 小时，在乙机器上加工 3 小时。在一个工作日内，甲机器至多只能使用 11 小时，乙机器至多只能使用 9 小时。A 产品每件利润 300 元，B 产品每件利润 400 元。据此可知，若这两台机器只加工 A、B 这两种产品，那么它们在一个工作日内能创造的最大利润为（ ）。

- A. 1600 元 B. 1700 元 C. 1800 元 D. 2000 元

28. 某农村进行“扫盲”活动，确认为文盲者应参加为期一个月的学习。确认文盲的方式：让测试者完成 3 道单项选择题，这 3 道题分别有 3、4、5 个选项，测试者至少要答对 1 题，否则被认为是文盲。问某农民随机答题不用参加为期一个月的学习的概率是多少？（ ）

- A. $\frac{1}{3}$ B. $\frac{5}{12}$ C. $\frac{4}{15}$ D. $\frac{3}{5}$

29. 甲、乙、丙三人均每隔一定时间去一次健身房锻炼。甲每隔 2 天去一次，乙每隔 4 天去一次，丙每 7 天去一次。4 月 10 日三人相遇，下一次相遇是哪天？（ ）

- A. 5 月 28 日 B. 6 月 5 日 C. 7 月 24 日 D. 7 月 25 日

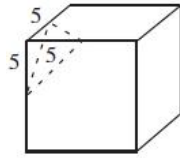
30. 往一个空的正方体玻璃缸里装水，装完第一次水后，水面的高度为 5 厘米，之后每次的装水量都是上一次的两倍，当装完第四次水后，水面距离缸顶还有 15 厘米，则该玻璃缸的高度是（ ）厘米。

- A. 105 B. 90 C. 75 D. 50

31. 有一片矩形空地，已知一条边长为 20 米，另一边长为整数米。该矩形空地周长小于 100 米，面积大于 550 平方米。现需在矩形空地边界上种树，要求两棵树苗沿边界线间距大于等于 5 米（两棵树如在拐角两边，间距为分别到顶点的距离相加），则最多需要准备多少棵树苗？（ ）

- A. 16 B. 17 C. 18 D. 19

32. 一棱长为 10 厘米的正方体按下图虚线所示截掉一个小三棱锥后，与原来的图形相比，新图形的表面积减少了（ ）。



- A. $(37.5 - \frac{25\sqrt{6}}{4})$ 平方厘米 B. $(37.5 - \frac{25\sqrt{3}}{2})$ 平方厘米
C. 25 平方厘米 D. $(37.5 - \frac{25\sqrt{6}}{2})$ 平方厘米

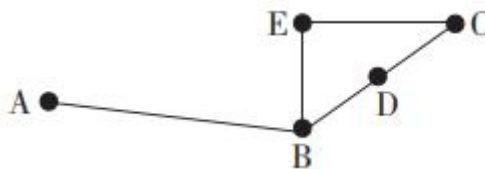
33. 超市将一批杯子和酸奶捆绑进行销售（即一只杯子搭配一瓶酸奶），第一天售出 50 套，以后每天比前一天少售出 5 套。8 天后，酸奶售空，杯子有剩余。超市便将杯子单独出售，每天销售 20 只，2 天售完。问这批杯子总共有多少只？（ ）

- A. 240 B. 260 C. 280 D. 300

34. 3 位语文老师 and 6 位数学老师被分配到贫困地区 3 所学校进行支教，每校分配 1 位语文老师和 2 位数学老师。不同的分配方法共有（ ）。

- A. 90 种 B. 180 种 C. 270 种 D. 540 种

35. 人行步道 ABC 如图所示，BC 两地之间的距离为 286 米，D 地为 BC 中点，AD 两点间的直线距离为 324 米。现经 B 点作直线 BE，从 C 点作垂直于 BE 的直线 CE 并与 BE 相交于 E 点。问 EA 之间的最短距离为多少米？（ ）



- A. 38 B. 168 C. 176 D. 181

第三部分 言语理解与表达

（共 25 题，参考时限 25 分钟）

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。

36. 一个作家要成为著名作家、伟大作家，就不能做时代的旁观者。而是要以“在场者”的姿态切入当下，展现社会_____，反映民生疾苦，讴歌人性光辉。即使写小人物，也可写出生活的幽微之处和时代的现实关照，给主人公_____上时代光影，濡染上时代色彩。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 责任 描绘 B. 全貌 描摹 C. 现实 映射 D. 变迁 投射

37. 要做出正确经济预测，并不容易，某些独到的经济学家亦可以凭先见之明赢得掌声；反之，如果先前做出的大胆假设落空，往往会变成_____的笑话。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 荒腔走板 B. 颜面尽失 C. 人尽皆知 D. 哗众取宠

38. 军事伪装可追溯到上古时代，比如《荷马史诗》中提及的“特洛伊木马”就是军事伪装的早期实例，即将人员和装备伪装成无害的事物，使得军事行动_____。巧妙运用军事伪装技术，_____自身真实的作战意图，往往能取得令人称奇的胜利。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 扑朔迷离 转移 B. 悄无声息 掩饰
C. 防不胜防 严守 D. 出其不意 隐藏

39. 在“路见危难，伸出援手”日益稀缺，公众又普遍缺乏急救知识的现实语境下，_____质疑救人者的专业能力与救人方式，既会挫伤救人者的积极性，也会让其他人因为救人之外的风险而_____。相比于救治的精确性，保护好人环境的缺失，才是亟待解决的问题。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 屡屡 噤若寒蝉 B. 无理 畏首畏尾
B. C. 随意 投鼠忌器 D. 反复 谈虎色变

40. 那时，思念便是许多平常的往事，一杯饱含乡土的茶，一碗家乡的泡菜，还有许多没有细心_____的场景，一幕幕瞬间变得很清晰，仿佛那些已然离走的过去，并没有永远离开，那些已被_____拉开空间的人，近在身旁。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 观察 距离 B. 观看 时间 C. 检查 思念 D. 体会 过去

41. 中国人对于外来文化，不但要求变压，还有强烈的选择性。二道手的佛教传播很广。本来没有什么特殊了不起的阿弥陀佛，只是众佛之一，在中国_____，名声竟在创教的释迦牟尼佛之上。观世音菩萨也是到中国化为女性后才_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 家喻户晓 大显神通 B. 人人皆知 名声大噪
C. 声名鹊起 赫赫有名 D. 众所周知 声名显赫

42. 大部分的自然环境，若非人类加工_____，根本不适合人类生存，更谈不上美丽，更多的是荒凉与危险。就像一个看上去_____的美人，你不知道她为了保养成这样，_____了多少气力呢。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 整理 天生丽质 浪费 B. 改造 完美无瑕 花费
C. 整修 素颜天然 耗费 D. 修理 魅力十足 付出

43. 前几年，我国的青春类型片陷在渲染小资情调或刻意描绘残酷成长的_____之中，学渣与学霸校园爱情的套路化叙事带有明显的去社会化痕迹，人物_____一切来自家庭和社会的人际关系，由此炮制架空的“魔幻”青春片正在磨损不同年龄层的受众群体对青春的集体记忆。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 套路 隔绝 B. 怪圈 抛弃 C. 噱头 淡化 D. 窠臼 摒弃

44. 我国对涉及婴幼儿食品的安全，出台了严格的法律法规。婴幼儿配方粉本应该经过监管部门审批通过之后才能生产，但一品牌配方粉作为固体饮料，却在包装上暗示其具有正规配方粉的功能。_____，以假充真，其危害在于，可能会耽误婴幼儿的治疗，危害孩子们的身体健康。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 张冠李戴 B. 指鹿为马 C. 是非不分 D. 混淆视听

45. 书画琴棋诗酒花，书画是文人生活_____的一项。文人挂画，以营造一个清雅的环境，不仅是耳目之娱、社交之法，更多的是志之所向。不只是文人贵族以挂画来彰显身份地位，坊间的茶楼酒肆也多以挂名人字画来装点门面_____，招揽食客。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 极为重要 提升品位 B. 不胜枚举 扩大生意
C. 必不可少 附庸风雅 D. 不可或缺 营造氛围

46. 新闻舆论的传播力就是把一个新闻内容在规定时间内有效地传播到应该接收的对象手上。传播力跟不上，新闻就失去了价值，就会成为旧闻。纸媒时代，传播手段依靠印刷来表达，依靠印刷品的物理移动形成传播，所以新闻的生产和配送是集中方式。互联网特别是移动互联网的兴起和飞速发展，新闻的生产正在从集中向分散转变，新闻配送速度则以比特的方式按光速传播。这种由技术变迁引发的“传播手段”的变化，要求科技传媒人必须不断研发新的新闻生产和新闻配送技术，方能满足传播力的需要。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 互联网时代的科技传媒人要满足传播力的新要求
B. 如今大众对新闻舆论传播力的要求越来越高
C. 互联网时代要求有更高的传播力与其相匹配
D. 新闻传播速度在互联网时代实现了升级

47. 支付宝“蚂蚁森林”的出现，一定程度上满足了社会对于植树尽责形式创新的需要。它采取的是社会认养模式，由企业捐资，地方专业单位造林，公益机构管理，实质上是实现了义务植树的专业化。只要有植树造林的意愿，不管身在何方，每个人都可以在平台上实现自己的植树责任。这对于普及社会的义务植树意识，降低参与门槛，无疑大有裨益。

这段文字主要谈论的是（ ）。

- A. 支付宝推出“蚂蚁森林”这一项目的根本目的
B. 社会公益活动如何有效地利用移动互联网平台
C. “蚂蚁森林”对植树尽责形式的创新及其意义
D. 大众义务植树尽责形式的多元化和专业化趋势

48. 任何技术都有其相应的基础理论支撑，要掌握核心技术，必须深刻理解其技术原理，不但知其然还要知其所以然。具体体现在，所用技术在产品全寿命周期内的作用机理、效应和范围，在制造、测试、试验、运行、维护等所有环节和条件下均具有可预测性。也就是说，_____，不受地域或时间的限制。所用技术在一个时间、地点可以生产出产品，可以复制到另外一个时间、地点，生产出

完全一样的产品。当然，这是理想情况，实际比想象的要复杂得多。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 无论复杂与否都具有明确的产品生产流程与标准
- B. 只要条件成熟就能够生产出完全符合标准的产品
- C. 对核心技术的掌握越到位，产品的成品率就会越高
- D. 只要满足确定的条件就能完全复现产品相应的行为

49. 技术预见是站在现在看未来，把脉主攻方向；也是用未来之眼看现在，明确当下的着力点。站在新一轮技术革命和产业变革的重要关口，我们应重视技术预见工作。开展技术预见的第一步，是摸清自己的创新“家底”，明确自己的优势和劣势。通过开展技术清查，准确把握技术发展规律，分析国内外技术竞争态势，进一步盘活用好厚实的创新“家底”，向新兴产业技术、颠覆性技术等领域延伸。

下列对“技术预见”的描述错误的是（ ）。

- A. 技术预见沟通了现在与未来，明确了技术的发展路径
- B. 重视技术预见工作，能够促进新一轮的产业变革
- C. 明确自身的优劣势才能更好地开展技术预见工作
- D. 技术清查是技术预见得以顺利开展的基石

50. 如今，写论文、投稿、出书，常有一个字数的下限要求。这固然有一定合理性，但另一方面，也是一种奇怪心理在作祟：仿佛字数多了才显得有学问，篇幅长了才能体现思考的深度，长篇大论才会把问题分析透彻。很多时候，文章字数的多少，并不能代表理论修养和学识储备。洋洋洒洒的长篇大论，如果缺乏独创性的理论贡献，只能算是文字的堆砌和知识的罗列。而许多有影响力的著作，就很短小精悍、简明扼要。《共产党宣言》仅仅一万多字，比现在一篇硕士生的论文字数都少，但这一万多字，却成为世界无产阶级的锐利思想武器。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A. 莫以字数论长短
- B. 浓缩的往往是精华
- C. 文章贵在少而精、简而深
- D. 归纳和总结，写作的两大利器

51. 网络技术、人工智能技术等科学技术本身具有自己的规律，既有的法律可能鞭长莫及，无法发挥有效的规范作用。这个领域中有效的调整工具可能更多的是人们所熟悉的代码，而非法律。简言之，高科技时代给现有的法律及其制度提出了难题，需要人们从新的角度认真对待。传统的源自 19 世纪的法律思想和法典意识，是难以应对 21 世纪的新型动态法律关系的。

这段文字重在强调（ ）。

- A. 源自 19 世纪的法律思想和法典意识已过时
- B. 新兴技术产生的问题已无法用法律方式解决
- C. 新兴技术产生的问题只能依靠技术方式解决
- D. 必须从新的角度思考新技术引发的法律问题

52. 在电影表现的技术层面，数字技术事实上已代替了同源成像技术，出现了由电脑生产影像所构造的故事片。电脑生产的影像已经不再局限于单纯的特技效果，它们构成了影片全部蒙太奇中的镜头，主要角色都是完全或部分由电脑合成。在电影的发行和放映环节，具有质感的胶片卷，放映机吵闹的声

音，抑或是影像剪辑表，还有流动于影院之间装胶片的金属盒，正在一个个地消失于我们的视线，成为历史。

下列对文意的概括最恰当的是（ ）。

- A. 数字技术已经颠覆了以往电影生产发行全过程
- B. 当前电影艺术表现完全离不开数字技术的辅助
- C. 数字合成技术取代了电影制作中各种拍摄手法
- D. 同源成像技术在电影拍摄技术层面已成为历史

53. 徜徉在中国国家博物馆，老挝出土的史前铜鼓、公元前 3 世纪的叙利亚组装画、公元前 4 世纪的沙特石雕映入眼帘，亚细亚的辉煌文明扑面而来；流连于红墙黄瓦的故宫博物院，来自“一带一路”沿线国家的艺术家们用他们的双手和智慧，将不同的文化以版画形式加以呈现……时代的前行、技术的进步、观念的更新，让博物馆的角色不断发生改变。如今，博物馆已不仅是留存文明记忆、呈现文明魅力的“全息视窗”，更是多元文化的“超级链接”、文明交流的“社交网络”。带着欣赏的目光来到博物馆，就如同走进一个气象万千的文明世界。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A. 博物馆里的“一带一路”
- B. 在博物馆共赏文明之美
- C. 新时代博物馆的角色转变
- D. 现代博物馆：多元文化之窗

54. 火箭是人类探索太空的运载工具，也是我国民营航天进入太空、开发太空、参与国际商业航天市场竞争的技术基础、特别是随着太空互联网、商业遥感等小卫星星座开始组网，商业发射市场规模急剧扩张，根据目前各国公布的星座组网计划，未来需要发射的小卫星数量超过 2.5 万颗，而当前全球每年航天发射次数仅为 100 次左右，远远不能满足现在需求。我国民营航天仍有巨大参与空间，而瓜分这块“大蛋糕”的必备工具就是拥有底层表的商业运载火箭。

这段文字主要强调的是（ ）。

- A. 火箭市场潜力巨大
- B. 民营航天发展空间大
- C. 商业发射市场规模庞大
- D. 民营航天技术能力强大

55. 19 世纪末 20 世纪初，是中国面临前所未有的大变革的年代。活跃在那个变革年代的有几位杰出的历史人物，他们凝聚了那个时代的记忆，成为那个时代的符号。梁启超先生就是其中一位。他既是英勇的斗士，也是深邃的学者；既是不知疲倦的政治家，也是充满了慈爱的长者。遗憾的是，历史没有给予他长久的人生，但这却不影响他形成远超自我生命的学术思想体系。这个学术思想体系随着时间的推移，不仅没有褪色，反而更加熠熠生辉。

对上面这段话理解不正确的一项是（ ）。

- A. 文段着墨时代背景，目的是衬托主人公梁启超先生
- B. 文段重点在表明梁启超先生斗士、学者、政治家、长者的身份
- C. 文段用梁启超先生有限的生命来反衬他远超生命的思想
- D. 文段虽然多角度来写梁启超先生，但归根结底是想揭示梁启超先生的思想价值

56. 与“绩效工资激励人们工作”的常识相反，用绩效指标来衡量生产力的尝试，反而会降低主动性，阻碍创新，让人不敢冒险。当人们的成绩通过绩效指标判断时，他们会更愿意做那些指标能衡量的

事，而指标衡量的东西都是些既定的目标（例如处理了三张报表，或者写了两个方案之类）。但这会阻碍创新，因为创新就是做一些无法用既定目标来衡量的东西，实际上是根本就没人试过的东西。创新需要实验，而实验是有可能、甚至很有可能失败的。

这段文字主要强调的是（ ）。

- A. 用绩效指标衡量生产力会起反效果 B. 绩效标准的衡量会阻碍创新的发展
C. 创新是做无法用既定目标衡量的事 D. 绩效指标在一定程度可以杜绝失败

57. 这两天，“95 后说完晚安在干嘛”的话题登上了微博热搜榜。网友的一致答案是：反正不是睡觉。道晚安以后，很多人只是进入了独自享受的夜生活。正如网友所说：“晚安的意思就是‘我今天打烊了’，只是不对外营业了而已，跟睡不睡觉没关系。”晚安对于年轻人来说，不再是睡前与亲友的告别，他们躲在自己的小世界里不愿进入梦乡。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 年轻人对晚安有不同的理解 B. 年轻人说完晚安后并未睡觉
C. 年轻人喜欢享受宁静的夜晚 D. 年轻人偏向用微博表达意愿

58. ①许多拥有多个公众号的运营团队通过互相导流、多级跳转的方式，将夸张、惊悚标题文章的流量，吸引到自己的小说站，通过阅读充值方式实现流量变现

②为解决“标题党”乱象，早在 2017 年，国家网信办发布了《互联网新闻信息标题规范管理规定（暂行）》，并联合相关部门多次进行整治

③显然，其背后隐藏着巨大的商业利益

④但朋友圈里的“标题党”乱象屡禁不止

⑤最近就有媒体做了详细调查：“标题党”文章只是吸引粉丝的手段，公众号吸引流量，为的是变现

将以上 5 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②①④⑤③ B. ②④③⑤① C. ③④⑤②① D. ③⑤①②④

59. “真”侧重于人掌握客观规律，“善”侧重于掌握人的需要，人只有满足自己和社会的需要才能达到“善”。而“美”则侧重于在前两者的前提下，超越“真”和“善”各自的局限性，比较自由地把握客体，从而充分地达到自我实现的境界。因此，_____。

- A. “美”是最自由的 B. “美”是人生最高境界
C. “真”“善”和“美”是一体的 D. “美”的人生应该成为人生追求的最高价值目标

60. 研究者发现，两个具有不等带电量的同种电荷粒子会在 1:1 电解质溶液中相互靠近，带电量较强的纳米粒子会极化带电量较弱的纳米粒子的金属核心，这会使核心中的大多数电子集结在一边，使得纳米粒子的一边带一点正电，另一边带一点负电。由极化诱导的纳米粒子核上的非均匀电荷分布，会导致两个带电不均匀的纳米粒子相互吸引，哪怕这两个粒子所带有的总电荷量都为正或者都为负。这种同性相吸的现象只发生在带有不均匀电荷的球形金属纳米粒子之间，而不存在于金属板之间，这表明了曲率和中心核心的存在对这一反直觉的结果的重要性。

下列说法与这段文字最相符的一项是（ ）。

- A. 带电量不相等的电荷粒子易在电解质溶液中相互靠近

- B. 由极化诱导的非均匀电荷分布会导致两个纳米粒子间相互吸引
- C. 两个均带正电荷的纳米粒子之间无法相互吸引
- D. 纳米粒子同性相吸的现象只发生在球形金属纳米粒子之间

第四部分 判断推理

(共 35 题, 参考时限 35 分钟)

一、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。

61. 轿车：代步

- A. 温室：蔬菜
- C. 健身：竞技

- B. 沙漏：计时
- D. 中药：食疗

62. 森林：树木

- A. 建筑群：建筑物
- C. 食品：牛奶

- B. 生物：动物
- D. 电脑：硬盘

63. 两肋插刀：兄弟

- A. 大义灭亲：领导
- C. 举案齐眉：夫妻

- B. 相濡以沫：师生
- D. 仗义执言：朋友

64. 服装：女装：连衣裙

- A. 书籍：中文：外文
- C. 文学：小说：戏剧

- B. 药品：中药：三七
- D. 粮食：黄豆：豆腐

65. 兴趣：索然无味

- A. 知识：不学无术
- C. 骨气：卑躬屈膝

- B. 误会：善解人意
- D. 礼貌：盛气凌人

66. 纠纷：诉讼：裁判

- A. 损害：车祸：赔偿
- C. 学习：借鉴：创新

- B. 文学作品：作家：写作
- D. 书籍：撰写：纸张

67. 河流：水

- A. 沙漠：泥土
- C. 草原：动物

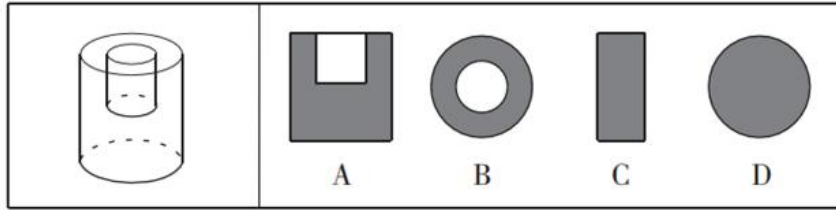
- B. 森林：树木
- D. 山脉：冰雪

68. 飞沙走石 对于 () 相当于 火上浇油 对于 ()

- A. 刀耕火种 铁杵磨针
- C. 山崩地裂 水滴石穿

- B. 沙里淘金 百炼成钢
- D. 蜡炬成灰 千里冰封

69. 跳跃 对于 () 相当于 拟人 对于 ()



三、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。

76. 口碑营销：指运用有效手段，让消费者在亲朋好友之间对企业的产品、服务或整体形象进行介绍、推荐的营销方式。

下列属于口碑营销的是（ ）。

A. 小张是个美妆达人，家里堆满了各式各样的化妆品，还经常在自己的微信朋友圈晒照片，为亲戚朋友推荐自己喜爱的化妆品

B. 为了把某小镇打造成旅游名镇，市旅游局请文化传播公司精心策划了一则创意广告，引发了公众的广泛关注，默默无闻的小镇变得名闻遐迩

C. 李阿姨购买了一款理疗仪后，每天在朋友圈图文并茂地发布自己的使用过程，赢得了几千条点赞后，在理疗仪公司换回了一个保健枕

D. 某商场半月以前就在电视台发布节日促销信息，还雇了许多退休的大爷大妈到各个小区发放促销小广告，节日当天又让员工及家属在商场门口排起了百米长队

77. 自我损耗现象是个人在长期从事某项工作的过程中，出现自我进行意志活动的能力或意愿下降的现象，包括控制环境、控制自我、做出抉择和发起行为等能力或意愿的下降，同时出现职业倦怠、自我消耗但毫无进步的情况。

根据上述定义，下列符合自我损耗现象的是（ ）。

A. 李某博士论文一直未完成，不断延期，结果在学校读了八年也没有毕业

B. 陈某在杂志社做副主任已经有二十年了，虽然出版了一些个人作品，但没有获得升职的机会

C. 宋某做销售工作将近十年，虽然他换了四五家公司，但由于业绩一般，收入一直没有什么变化

D. 王某一直在档案馆做管理员，一做就是十五年，他对工作感到麻木，也没有改变现状、获得晋升的欲望

78. 让渡资产使用权是指资产的所有者将资产的使用权暂时转移给他人，以取得相关收益，但不转移资产所有权的行為。

根据上述定义，下列不属于让渡资产使用权的是（ ）。

A. 某家政公司以每月每平米 30 元的价格承包某写字楼的保洁

B. 某城市商业银行向某公司以 6.8% 的年利率发放 2 亿元的贷款

C. 某高校将闲置的办公楼以每年 50 万元的价格出租给某职业技能培训学校

D. 某企业以每年五千万的价格利用自主研发的操作系统负责某市的智慧城市建設

79. 服务型公关是指组织以提供各种实惠服务为主，通过实际行动获取社会公众的了解和好评，从而建立组织良好形象的公共关系活动。

根据上述定义，下列属于服务型公关的是（ ）。

- A. 某热水器厂家定期向用户发送热水器使用注意事项，每年为用户免费更换滤网
- B. 某环保公司通过某电视节目宣布向灾区一次性提供价值 5 亿元人民币的救助物资
- C. 某酒厂在电视黄金时段投放大量广告宣传其新产品
- D. 某制药公司董事长就生产的某批次药品不合格一事向消费者公开道歉，并辞去相关职务

80. 同辈压力：是指同辈人互相比较中产生的心理压力，一个同辈人团体对个人施加影响，会促使个人改变其态度、价值观或行为以遵守团体准则。

根据上述定义，下列属于同辈压力的是（ ）。

- A. 领导对下属的批评
- B. 同事间的关系调处
- C. 年轻人的穿戴攀比
- D. 部门间的业务比赛

81. 噪光，是指环境中超过人体的生理承受范围，使人感到厌烦，进而对人的心理或生理健康产生一定影响乃至危害的光辐射现象。

根据上述定义，下列不属于噪光的是（ ）。

- A. 调酒师在酒吧工作时，在旋转灯、魔球灯的彩光照射下，他感觉头晕恶心
- B. 行人在街上行走时，路边建筑物的单向透视玻璃反射阳光，使他感觉目眩
- C. 司机在驾驶过程中，车辆灯光照射到玻璃幕墙上形成反光，使他产生幻觉
- D. 建筑工人在施工时，在阳光下操作起重机升降的过程中，他感觉光线耀眼

82. 狭义的民间外交，特指那些不代表官方又具有一定官方背景的跨国民间往来活动。它既包括同他国政府高层的交往，又包括同他国各行各业的团体或个人建立联系，其活动内容涉及政治、经济、科学技术、文化体育等各个领域。

根据上述定义，下列属于狭义的民间外交的是（ ）。

- A. 甲国体操运动员赴乙国看望一位朋友
- B. 甲国总理出访乙国进行政治经济磋商
- C. 甲国政府为乙国总统的到访举行欢迎仪式
- D. 甲国政府要员回乙国的故乡参加祭祖仪式

83. 人耳对一个声音的感受性会因另一个声音的存在而发生改变，一个声音能被人耳听到的最低值会因另一个声音的出现而提高，这种现象就是听觉掩蔽。

根据上述定义，下列符合听觉掩蔽的是（ ）。

- A. 吵闹的课间，老师得大声说话，同学们才能听到
- B. 长时间戴耳机听音乐，会觉得听到的音量逐渐变小
- C. 人类无法听到蝙蝠等动物发出来的超声波
- D. 安静的房间内，我们能够听到闹钟“滴答”的声音

84. 著名科学家、科学史学家普赖斯提出：如果 K 代表参与某一专业领域的人数，那么这个数字的平方根大致等于这个领域做出一半贡献的排名在前的那部分人的人数。

根据上述定义，下列符合普赖斯观点的是（ ）。

A. 某组织统计过去一年全世界公开举办的音乐会的演奏曲目，发现所有演奏曲目是由大约 250 位作曲家完成的，其中大约一半的曲目来自于 16 位作曲家

B. 某国出版协会统计了本国的期刊，发现与经济有关的期刊大约有 150 种，所有与经济有关的科研论文中，有一半发表在其中的 13 种期刊上

C. 某县有 20 万农业人口，统计发现，过去一年全县的粮食总产量中，大约一半粮食产量是由 450 位左右的种植大户贡献的

D. 某销售奢侈品的网店过去一年的访问量为 10 万人次，但去年全部的销售额中，大约一半的销售额是由其中大约 300 位固定客户提供的

85. 异株克生是指植物产生的次生代谢产物在植物生长过程中，通过信息抑制其他植物的生长、发育并加以排除的现象。

根据上述定义，下列不属于异株克生的是（ ）。

A. 黑核桃的叶子含有胡桃醌，可抑制其他植物的生长

B. 农民喷洒除草剂，结果把周围的稻苗也给杀死了

C. 苹果和梨能从果实、枝叶中游离出气态乙烯造成周围植物枯萎，提早落叶

D. 松树根分泌的一种激素可抑制桦树的生长

四、逻辑判断。每道题先给出一段陈述，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陈述中直接推出。

86. 一项最新研究发现，经常喝酸奶可降低儿童患蛀牙的风险。在此之前，也有研究人员提出酸奶可预防儿童蛀牙，还有研究显示，黄油、奶酪和牛奶对预防蛀牙并没有明显效果。虽然多喝酸奶对儿童的牙齿有保护作用，但酸奶能降低蛀牙风险的原因仍不明确。目前一种说法是酸奶中所含的蛋白质能附着在牙齿表面，从而预防有害酸侵蚀牙齿。

以下哪项如果为真，最能支持这项研究发现？（ ）

A. 黄油、奶酪和牛奶的蛋白质成分没有酸奶丰富，对儿童牙齿的防蛀效果不明显

B. 儿童牙龈的牙釉质处于未成熟阶段，对抗酸腐蚀的能力低，人工加糖的酸奶会增加蛀牙的风险

C. 有研究表明，儿童每周至少食用 4 次酸奶可将蛀牙发生率降低 15%

D. 世界上许多国家的科学家都在研究酸奶对预防儿童蛀牙的作用

87. 有人认为，一个人的年龄越大，体内积累的自由基会越多，氧化造成的伤害就越多，最后就会衰老死亡。葡萄籽提取物中含有的原花青素能有效清除体内自由基，保护人体细胞组织免受自由基的氧化损伤。因此，多吃葡萄籽提取物可以抗氧化防衰老。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？（ ）

A. 葡萄籽提取物中含有的多酚类物质易对肝脏造成损害

B. 各种蔬菜水果等日常食物中，含有的抗氧化物质也比较多

C. 年轻人、中年人和老年人体内的自由基浓度没有什么区别

D. 体内的歧化酶会结合一部分自由基，减轻其氧化造成的伤害

88. 科学家做了一个为期 8 周的实验：三批实验鼠在白天灯光照射 16 小时后，再在黑夜分别处于全黑、暗光和开灯状态 8 小时，每日如此。实验期间，所有实验鼠的食物类别及食量都完全相同。结果发现，夜间处于暗光环境、开灯环境的老鼠都出现体重增加的现象。据此，研究人员得出结论：西方人的普遍肥胖与晚上灯火通明的街景和电脑、电视机的光密切相关。

以下各项如果为真，最能质疑上述结论的是（ ）。

A. 实验时间仅 8 周，对幼鼠来说太过短暂，应延长实验时间

B. 西方人并不是普遍肥胖，中等及以上收入的人群非常重视体重问题，时常进行健身等身材管理

C. 据统计，在晚上街景灯火通明的西方城市中，那些经常接受电脑、电视机光照射的人大部分并不肥胖

D. 黑夜处于暗光、开灯环境的实验鼠和黑夜处于黑暗环境的实验鼠不一样，前者在夜间进食，而夜晚鼠类新陈代谢率低，能量消耗少，容易增重

89. 近视的原因是什么？某国的研究者跟踪了 500 多名 8~9 岁视力正常的儿童，五年后发现，唯一和患近视相关的环境因素是儿童在户外的时间。而且，孩子的近视确实和在户外的时长有关，无论孩子们在户外是在锻炼、野餐，还是只是在海滩上读书。由此研究者认为，导致近视更重要的原因可能是眼睛是否处在明亮光线下，光照可以保护眼睛。

以下各项如果为真，哪项最能支持以上观点？（ ）

A. 那些在户外待得更久的孩子并没有减少看书本、看屏幕或进行近距离学习的时间，有些孩子在户外看书和电子屏的时间非常长

B. 与在一般室内光照环境下生长的鸡相比，处于与户外光照相当的高光照水平下的鸡，实验诱发的近视发生减缓约 60%，恒河猴中也发现了类似效应

C. 视网膜按照昼夜节律产生多巴胺，使得眼球可以从夜间视觉切换到白昼视觉。白天室内昏暗的光照下，视网膜的周期会被扰乱，影响到眼球发育

D. 某学校要求孩子们每天共 80 分钟的课间时间全到户外去，不许留在室内。一年后，8%的孩子被诊断为近视，而附近一所学校同龄孩子的近视率是 18%

90. 寒武纪大爆发是生命进化史上最重大的事件之一。在距今约 5.41 亿年前至 4.85 亿年前的寒武纪，地球生物多样性和复杂性出现了爆炸式增长，绝大多数动物门类在这一时期出现。最新一项研究发现，5 亿多年前剧烈的地球板块运动导致地球大气氧含量上升，这可能是寒武纪大爆发的主要原因。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

A. 寒武纪时期，地球上的动物有性繁殖开始兴盛，而有性繁殖更有利于其自身的发展进化

B. 某研究显示，寒武纪时期海洋中的蓝藻使海洋中的氧含量上升，充足的氧气使得海洋生物有了大爆发的条件

C. 在 6.35 亿年前至 5.41 亿年前的埃迪卡拉纪，大气氧含量表现出长期上升趋势，总共增加了 50%，达到现今水平的约 25%

D. 大气氧含量是生物发展的关键“阀门”，只有大气氧含量高到一定程度，才可能出现体型较大、运动能力强的掠食动物

91. 从老百姓反映的情况来看，我国各区域的民生服务水平有了很大提高。在民生服务中，树立了尊重人、理解人、关心人、依靠人的治理理念，将“为民做主”转变为“由民做主”；同时形成了普惠民生的治理格局，让民生工作惠及到千家万户。可见，我国的区域治理能力和成效大幅度提高。

上述论证成立需要补充以下哪项作为前提？（ ）

- A. 精准服务是提升民生服务水平的切入点
- B. 民生服务水平是衡量我国区域治理能力和成效的重要指标
- C. 区域治理能力和成效的提升是国家治理体系和治理能力现代化的重要内容
- D. “由民作主”机制的形成标志着政府从注重“管理能力”向注重“治理能力”转变

92. 癌症的发病与基因相关，如基因发生突变，变得过于活跃，会驱动癌症的发生，同理，如果抑癌基因发生突变，失去功能，也会促发癌症。PTEN 是一种容易发生突变的抑癌基因，目前发现人体内有一种叫 WWP1 的 E3 泛素连接酶会与 PTEN 结合，影响其抑癌功能。抑制 WWP1 的功能，就能解放 PTEN，恢复 PTEN 对癌症的抑制，从而起到抗癌作用。有研究证实，一种叫做“吲哚-3-甲醇”（I3C）的天然化合物能有效抑制 WWP1 的功能，而 I3C 在西兰花等十字花科植物中非常普遍。

根据上述论述，以下哪项判断正确？（ ）

- A. 常吃西兰花等十字花科蔬菜有助于治疗癌症
- B. WWP1 含量越高，PTEN 的含量越低
- C. E3 泛素连接酶通过对致癌基因的作用而影响癌症的发生
- D. I3C 有助于恢复 PTEN 的抑癌功能

93. 一切生命有机体都需要新陈代谢，否则生命就会停止，文明也是一样，如果长期自我封闭，必将走向衰落。交流互鉴是文明发展的本质要求，只有同其他文明交流互鉴，取长补短，才能保持旺盛生命活力。

由此可以推出（ ）。

- A. 一种文明，如果没有长期自我封闭，就不会走向衰落
- B. 一种文明，如果同其他文明交流互鉴，取长补短，就能保持旺盛生命活力
- C. 一种文明，如果没有同其他文明交流互鉴，就不能保持旺盛生命活力
- D. 一种文明，如果没有保持旺盛生命活力，它就没有同其他文明取长补短

94. 有人认为，创造力和精神疾病是密不可分的。其理由是：尽管高智商是天才不可或缺的要素，但是仅当高智商与认知抑制解除相结合的情况下才能得到创造性天才。

以下各项如果为真，最能质疑上述观点的是（ ）。

- A. 事实上，大部分杰出人物并没有表现出任何精神疾病症状
- B. 长期封闭式治疗精神疾病反而可能降低患者的认知能力和创造力
- C. 人生中的某些事件，如破产、失恋等，也能够提高人的创造潜能
- D. 大部分拥有高智商的精神病患者并没有表现出自己是创造性天才

95. 研究人员在普遍使用的功能性核磁共振成像技术（fMRI）专用软件中发现了算法错误。他们采集 499 名健康的人处于静息状态时的检查结果，发现其统计方法还需用真实呈现的病例加以验证。这意

味着软件有时会错得离谱，就算大脑处于静止状态时也会显示有活动——软件显示出的活动是软件算法的产物，而非被研究大脑真的处于活跃状态。

- 以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）
- A. 研究结论可以经 fMRI 获得有关数据并通过相关程序编译出来
 - B. fMRI 能捕捉脑部血流变化，但无法有效显示大脑是否处于活跃状态
 - C. 目前普遍用来诊断脑部功能的 fMRI 软件的假阳性率达到 70%以上
 - D. 只有 30%经 fMRI 专用软件获得的结果会进行验证性试验并进一步确认

第五部分 资料分析

（共 15 题，参考时限 20 分钟）

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。

一、根据以下资料，回答 96~100 题。

2017 年全国共有各级各类民办学校 17.76 万所，占全国学校总数 34.57%；各类民办教育在校生达 5120.47 万人，比上年增长 6.12%。其中：民办幼儿园 16.04 万所，比上年增长 4.00%；在园儿童 2572.34 万人，比上年增长 5.53%。民办普通小学 6107 所，比上年增长 2.21%；在校生 814.17 万人，比上年增长 7.65%。民办初中 5277 所，比上年增长 3.78%；在校生 577.68 万人，比上年增长 8.42%。民办普通高中 3002 所，比上年增长 7.71%；在校生 306.26 万人，比上年增长 9.74%。民办中等职业学校 2069 所，比上年下降 2.17%；在校生 197.33 万人，比上年增长 7.16%。

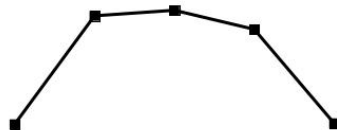
96. 2017 年全国学校总数在以下哪个范围内？（ ）
- A. 不到 50 万所
 - B. 50~60 万所之间
 - C. 60~70 万所之间
 - D. 超过 70 万所
97. 2017 年民办幼儿园在园儿童人数占民办教育在校生总人数的比例约为（ ）。
- A. 30%
 - B. 50%
 - C. 70%
 - D. 90%
98. 以下民办学校类型中，2017 年学校数量同比增长最多的是（ ）。
- A. 民办普通高中
 - B. 民办普通小学
 - C. 民办初中
 - D. 民办幼儿园
99. 2016 年平均每所民办中等职业学校在校生人数约为（ ）。
- A. 871 人
 - B. 991 人
 - C. 1091 人
 - D. 1181 人
100. 能够从上述资料中推出的是（ ）。
- A. 2017 年平均每所民办学校在校生人数超过 300 人
 - B. 2017 年民办中等职业学校在校生人数同比增加了 20 多万人
 - C. 2017 年民办初中学校数量占民办学校总数的 5%以上
 - D. 2017 年民办普通高中在校生人数同比增速快于民办普通小学

二、根据以下资料，回答 101~105 题。

2013~2018 年中国在线旅游收入状况

	旅游业总收入 (万亿元)	在线旅游收入(亿元)		
		交通预订	住宿预订	度假旅游预订
2013 年	2.95	1519.67	412.10	244.20
2014 年	3.38	2271.57	547.45	347.58
2015 年	4.13	3325.15	862.57	549.97
2016 年	4.69	5385.42	1251.42	757.40
2017 年	5.40	6389.65	1586.19	947.47
2018 年	5.97	6820.95	1881.49	1051.81

101. 2018 年中国在线旅游收入约占旅游业总收入的 ()。
- A. 20% B. 25% C. 12% D. 16%
102. 2017 年中国在线旅游收入同比约增长多少万亿元? ()
- A. 0.15 B. 0.20 C. 0.25 D. 0.30
103. 中国在线旅游收入中，2014 年占中国旅游业总收入比重高于上年水平的包括 ()。
- A. 仅在线交通预订
B. 在线交通预订、在线住宿预订、在线度假旅游预订
C. 仅在线交通预订、在线住宿预订
D. 仅在线交通预订、在线度假旅游预订
104. 以下折线图反映了 2014~2018 年间哪项收入同比增量的变化趋势? ()

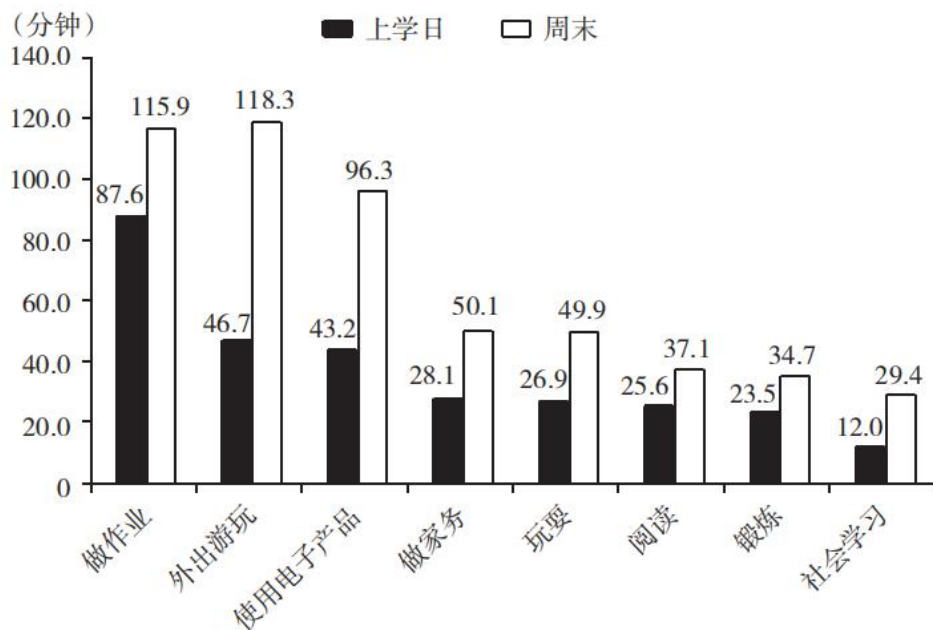


- A. 在线住宿预订 B. 旅游业总体
C. 在线度假旅游预订 D. 在线交通预订
105. 能够从上述资料中推出的是 ()。
- A. 2014~2018 年，中国旅游业总收入超过 25 万亿元
B. 2014~2016 年，中国旅游业总收入同比增速逐年递增
C. 2016 年中国在线交通预订收入同比增速快于上年水平
D. 如保持 2018 年同比增量，中国在线住宿预订收入将在 2023 年首超 3000 亿元

三、根据以下资料，回答 106~110 题。

某研究机构从全国随机抽取 10 个市的儿童家长，对其进行“我国儿童校外生活状况”的问卷调查，回收有效问卷 15000 份。调查结果显示：对儿童校外生活表示“很重视”的家长占 85%以上，表示“很满意”或“比较满意”的占 60%；上学日，儿童日平均使用电子产品用时 43.2 分钟，其中利用电子产品学习用时 13.9 分钟，看动画等娱乐用时 16.6 分钟；周末，乡镇儿童日平均使用电子产品用时 108.2 分钟，市区儿童 88.4 分钟。

图1 我国儿童各类校外活动日平均用时的调查结果



106. 在该次调查中，市区儿童占被调查儿童的比重是（ ）。

- A. 40% B. 50% C. 60% D. 70%

107. 儿童周末用于外出游玩、玩耍和锻炼的日平均用时总和比做作业的多（ ）。

- A. 66.2 分钟 B. 82.0 分钟 C. 87.0 分钟 D. 92.1 分钟

108. 对儿童校外生活表示“很满意”或“比较满意”的家长中，表示“很重视”的家长占比可能是（ ）。

- A. 53% B. 58% C. 63% D. 78%

109. 儿童周末校外活动日平均用时是上学日日均用时 2 倍以上的活动类型有（ ）。

- A. 2 类 B. 3 类 C. 4 类 D. 5 类

110. 从上述调查资料中能够推出的是（ ）。

- A. 对儿童校外生活表示“很重视”的家长不足 12000 人
 B. 市区儿童日平均使用电子产品的用时不及乡镇儿童的 80%
 C. 乡镇儿童上学日利用电子产品看动画等娱乐的平均用时 17.3 分钟
 D. 儿童上学日利用电子产品学习的用时不足使用电子产品用时的三分之一

展鸿公务员录用考试笔试试卷

《行测》模拟卷 008 参考答案及解析

1. 【答案】D。解析：A项错误，执法的基本出发点是以人为本，全心全意为人民服务。B项错误，执法人员的素质是影响执法的决定性因素。C项错误，“准确把握社会心态和群众情绪，充分考虑执法对象的切身感受，推行人性化执法、阳光执法”，是改进和完善执法方式、推进文明执法的有效途径，并非根本保障。D项正确，题干中的“不论怎么做，对违法行为一定要严格尺度、依法处理”，体现了严格尺度、依法处理是执法的根本要求。故本题选D。

2. 【答案】B。解析：A项正确，第七次全国人口普查是指中国将在2020年开展的全国人口普查，普查标准时点是2020年11月1日零时，将彻查人口出生变动情况以及房屋情况。B项错误，普查对象是普查标准时点在中华人民共和国境内的自然人以及在中华人民共和国境外但未定居的中国公民，不包括在中华人民共和国境内短期停留的境外人员。C项正确，普查主要调查人口和住户的基本情况，内容包括：姓名、公民身份号码、性别、年龄、民族、受教育程度、行业、职业、迁移流动、婚姻生育、死亡、住房情况等。这次人口普查是首次采集普查对象的身份证号码。D项正确，本次全国人口普查采取电子化方式开展普查登记，探索使用智能手机采集数据。故本题选B。

3. 【答案】C。解析：①正确，人民群众是社会物质财富的创造者，是社会精神财富的创造者，是社会变革的决定力量。因此，人民立场和群众路线体现了人民群众是社会历史的主体。②错误，群众路线是党的根本工作路线，以毛泽东为主要代表的中国共产党在长期斗争中形成了一切为了群众，一切依靠群众和从群众中来，到群众中去的群众路线。这体现了从实践中来、到实践中去的哲学原理，即从实践到认识、从认识到实践。③正确，党的群众路线是从群众中来、到群众中去，从群众中来是从个别到一般的过程，到群众中去，是从一般到个别的过程，个别与一般内在统一并紧密相连。④正确，坚守人民立场，要始终把人民放在心中最高位置，走好群众路线，要坚持以人民为中心的发展思想。人民立场与群众路线是从物质实践中总结出来的思想，并将继续指导物质实践，体现了从物质到精神、从精神到物质的哲学原理。故本题选C。

4. 【答案】B。解析：《宪法》第14条第4款规定，国家建立健全同经济发展水平相适应的社会保障制度。故本题选B。

5. 【答案】B。解析：公共政策是指国家通过对资源的战略性运用，以协调经济社会活动及相互关系的一系列政策的总称。因此公共政策诉求应是针对政府提出的，B项正确。A、C、D三项均不是对政府部门提出的诉求。故本题选B。

6. 【答案】A。解析：2019年8月，清华大学科研团队发布了一款类脑计算芯片“天机芯”。该芯片是世界首款异构融合类脑芯片，也是世界上第一个既可支持脉冲神经网络又可支持人工神经网络的人工智能芯片。故本题选A。

7. 【答案】A。解析：A项错误，“法不察民情而立之，则不威”出自《商君书·壹言》，意思是制定法律不体察民情民意就缺乏威信，但并不代表法律应当服从民意。B项正确，“刑罚不足以移风，杀戮不足以禁奸”出自《淮南子·主术训》，意思是单靠刑罚不能够改变社会的不良风气，单靠杀戮也不能够禁止坏人坏事，说明严刑峻法有其局限性。C项正确，“国有常法，虽危不亡”出自《韩非子·饰邪》，意思是国家有稳定的法度，即使遇到危难也不致灭亡，说明法律是国家长治久安的保障。D项正确，“天下之事，不难于立法，而难于法之必行”出自明代张居正的《请稽查章奏随事考成以修实政疏》，意思是天下的事情，困难之处不在于制定法令，而在于让法令切实得到贯彻执行，说明法律的生命力在于实施。故本题选A。

8. 【答案】A。解析：题干讲大桥路线呈“S”型曲线，切合了水流走向，能让水流通过引导减少对桥梁造成的伤害；把桥梁修成弯曲的形状是为了避开这些起伏的地形，保障桥梁的稳定和安全。这都说明了人具有主观能动性，可以认识事物的本质和规律，A项正确。B项“改变规律起作用的具体方式”题干无从体现；C项表述错误，应该是人能够有意识地创造出自然界所没有的客观事物；D项体现的是意识对物质的反作用，与题干内容无关。故本题选A。

9. 【答案】D。解析：A项错误，现代化经济体系的特征是要以科技驱动代替要素驱动，发展成为以创新为引领发展第一动力的创新型国家。B项错误，现代化经济体系的特征是建立更平衡的区域和城乡发展格局，但并不意味着国民经济体系中的各个门类和产业均衡发展。C项错误，现代化经济体系要求互联网大数据人工智能与实体经济深度融合。D项正确，现代化经济体系的特征是建立更完善的市场经济体制，新时代中国特色社会主义市场经济，其主要特征是要让市场在资源配置中起决定性作用，深化供给侧结构性改革，提高供给质量和效率，同时更好地发挥政府的作用。故本题选D。

10. 【答案】A。解析：《宪法》第105条规定，地方各级人民政府是地方各级国家权力机关的执行机关，是地方各级国家行政机关。地方各级人民政府实行省长、市长、县长、区长、乡长、镇长负责制。故本题选A。

11. 【答案】D。解析：行政行为指行政主体及其工作人员行使行政职权对行政相对人作出的法律行为；行政事实行为指行政主体基于职权实施的不能产生、变更或者消灭行政法律关系的行为。A项错误，市场监督管理局销毁收缴的假冒伪劣产品，属于行政事实行为。B项错误，城管局雇用外部人员修理其办公设备，并非法律行为，不属于行政行为。C项错误，交警在路口安装交通标志属于行政事实行为。D项正确，财政局审批某会计师事务所的设立，属于行政许可，即指行政机关根据公民、法人或者其他组织的申请，经依法审查准予其从事特定活动的行为，属于行政行为。故本题选D。

12. 【答案】B。解析：A项错误，长平之战，是秦国率军在赵国的长平一带同赵国军队发生的战争，相关成语有“纸上谈兵”。B项正确，“破釜沉舟”出自《史记·项羽本纪》，在巨鹿之战中，项羽破釜沉舟，以大无畏精神在各诸侯军畏缩不进时率先猛攻秦军，带动诸侯义军一起最终全歼王离军，并于八个月后迫使另二十万章邯秦军投降，从此项羽确立了在各路义军中的领导地位。C项错误，官渡之战，是东汉末年“三大战役”之一，也是中国历史上著名的以弱胜强的战役之一，相关成语有“倒屣相迎”。D项错误，淝水之战也是中国历史上著名的以少胜多的战例，拥有绝对优势的前秦败给了东晋，国家也因此衰败，相关成语有“投鞭断流”“草木皆兵”“风声鹤唳”等。故本题选B。

13. 【答案】A。解析：A项错误，东海大致位于北纬23度至33度，东经117度至131度之间，北纬36度线经过的是我国黄海海域。B项正确，朝鲜与我国东北地区的吉林、辽宁陆地相邻，隔渤海与我国相望，越南与我国的云南、广西陆地相邻，隔南海与我国相望。C项正确，渤海可分为辽东湾、渤海湾、莱州湾、中央浅海盆地和渤海海峡，是一个近封闭的内海，平均海水深度为18米，黄海是中国大陆与朝鲜半岛之间大陆架浅海，平均海水深度44米，二者均处于大洋边缘的大陆架上。D项正确，三沙市位于中国南海中南部，海南省南部，下辖西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛的岛礁及其海域，总面积200多万平方公里，是中国最南端的地级行政区，同时也是全国总面积最大、陆地面积最小、人口最少的城市。故本题选A。

14. 【答案】D。解析：“修身齐家治国平天下”出自西汉戴圣《礼记·大学》，原句为“身修而后家齐，家齐而后国治，国治而后天下平”，意思是先提高自身修养，再理好家政，然后治理好所在的国家，最后使天下安宁。这句话完整地体现了儒家思想中的从政逻辑，甚至反映了在儒家文化影响下中国古代朝堂的用人制度。故本题选D。

15. 【答案】D。解析：A项说法错误，不是所有的疫苗都通过三角肌注射才能产生作用，如脊髓灰质炎疫苗是一种口服疫苗制剂，通过口服才能产生作用。B项说法错误，免疫功能低下或缺陷的人，一般不能接种减毒活疫苗，但可以接种灭活疫苗。C项说法错误，疫苗的接种对象普遍是健康个体，但也有部分疫苗的接种对象不是健康个体，如狂犬病疫苗是人被动物咬伤后接种的狂犬疫苗和抗狂犬病血清，

用以预防感染狂犬病。D项说法正确，卡介苗是一种无毒牛型结核分枝杆菌活菌疫苗，用来预防结核病。故本题选D。

16. 【答案】B。解析：B项正确，石灰石在高温下会发生分解，生成生石灰和二氧化碳，“烈火焚烧”是生产石灰的传统方法。A、C、D三项均可以在常温下发生、完成反应，不需要“烈火焚烧”，均排除。故本题选B。

17. 【答案】C。解析：A项说法错误，雨点从高空中匀速下落时，受到重力和阻力的作用，重力和阻力均做功。B项说法错误，物体由于运动而具有的能量，称为物体的动能。物体的动能大小为物体质量与速度平方乘积的二分之一。做匀速圆周运动的物体质量和速度均不变，所以动能也不变。C项说法正确，自由落体过程中的物体只有重力做功，由机械能守恒定律可知，机械能保持不变。D项说法错误，物体向上运动时，地球对此物体的重力做负功，物体的动能转为势能，动能减小，势能增加。故本题选C。

18. 【答案】B。解析：A项对应正确，“不知近水花先发，疑是经冬雪未销”的意思是：人们不知道寒梅靠近溪水而提早开放，以为那是经过冬天而尚未消融的白雪。近水的地方冬天温度较高，所以寒梅早开放，体现的是水对温度的调节作用。B项对应错误，“羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关”的意思是：何必用羌笛吹起那哀怨的杨柳曲去埋怨春光迟迟不来呢，原来玉门关一带春风是吹不到的啊。这里的“春风”指的是夏季风，与冷锋无关。C项对应正确，“春风疑不到天涯，二月山城未见花”的意思是：我真怀疑春风吹不到这偏远的山城，已是二月，居然还见不到一朵花。海拔越高温度越低，所以到了二月花还未开，体现的是海拔对植物生长的影响。D项对应正确，“南枝向暖北枝寒，一种春风有两般”的意思是：吹向一棵树的春风分为两股，一股是暖风，吹向南枝；一股是寒风，吹向北枝。南枝向阳得到阳光充足，生长茂盛；北枝背阴，生长缓慢，体现的是光照对植物的影响。故本题选B。

19. 【答案】D。解析：A项正确，金砖国家（BRICS），引用了巴西（Brazil）、俄罗斯（Russia）、印度（India）、中国（China）和南非（South Africa）的英文首字母。由于该词与英语单词的砖（Brick）类似，因此被称为“金砖国家”。B项正确，马歇尔计划，官方名称为欧洲复兴计划，是第二次世界大战结束后，美国对被战争破坏的西欧各国进行经济援助、协助重建的计划。C项正确，“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。D项错误，1972年2月28日，在尼克松访华结束时，中美在上海签署了著名的《中美联合公报》。到了1978年12月15日，中美两国签署了《中华人民共和国和美利坚合众国关于建立外交关系的联合公报》，即《中美建交公报》，于1979年1月1日正式生效，标志着中美正式建交。故本题选D。

20. 【答案】B。解析：A项错误，甲亢是由多种原因引起的甲状腺激素分泌过多所致的一种内分泌疾病，碘是合成甲状腺素的一个重要元素，因此甲亢症患者要减少食用高碘食物。B项正确，“硬水”是指含有较多可溶性钙镁化合物的水，在加热煮沸的条件下能生成不溶于水的碳酸钙和氢氧化镁沉淀下来，从而将硬水软化。C项错误，声呐是利用水中声波对水下目标进行探测、定位和通信的电子设备。超声波的方向性好，穿透能力强，易于获得较集中的声能，在水中传播距离远，而次声波没有指向性，且不容易发生反射，因此声呐利用超声波来进行水下探测。D项错误，洗洁精中起主要去污作用的是表面活性剂，其溶于水后，通过使油脂乳化、分散、增溶等把污垢去除。故本题选B。

21. 【答案】C。解析：设批发圆珠笔 x 支，根据题意可列方程： $1.5 \times (x+40) = 26 \times (x-9)$ ，解得 $x=12$ 。因此每支圆珠笔的单价为 $1.5 \times (12+40) \div 12 = 6.5$ 角 = 6 角 5 分。故本题选C。

22. 【答案】C。解析：赋值主干道维修工程总量为 210（30、105 的最小公倍数），则乙工程队的效率为 2，甲、乙工程队合作的效率为 $210 \div 30 = 7$ ，因此甲工程队效率为 $7 - 2 = 5$ ；赋值粉刷墙面工程总量为 140（28、140 的最小公倍数），则甲、乙合作的效率为 $140 \div 28 = 5$ ，甲工程队的效率为 $140 \div 140 = 1$ ，因此乙工程队的效率为 $5 - 1 = 4$ 。需要两个工程队分工合作以最少的天数完成两项工作，则优先让两个工程队单独完成自己效率较高的工作，即甲优先进行主干道维修，乙优先进行粉刷墙面，先完成的一方去帮助另一方完成剩余的工作。甲单独维修主干道的工作时间为 $210 \div 5 = 42$ 天；乙单独完成粉刷墙面的工作时间为 $140 \div 4 = 35$ 天；因此乙完成后去与甲共同完成主干道维修的工作，此时甲已完成工作量 $35 \times$

5=175, 剩余的由甲、乙合作完成, 需要的时间为 $(210-175) \div 7=5$ 天。因此, 两项工作两个工程队共同分工合作, 最少需要 $35+5=40$ 天。故本题选 C。

23. 【答案】A。解析: 设三个小组都没有报名的人数为 x , 只报名了两个小组的人数为 y , 根据三集合容斥公式可得: $40+38+31-y-2 \times 18=60-x$, 解得 $x+13=y$ 。要让 x 最多, 则使 y 最多, 即除了三个小组都报名的会员外, 其余会员均报名两个小组, 则 y 的最大值为 $(40+38+31-18 \times 3) \div 2=27.5$, 则 y 的最大值为 27 人, 此时 x 最大, $x=27-13=14$ 人。故本题选 A。

24. 【答案】C。解析: 设甲、乙速度分别为 4 和 3, 甲提速后走了 t 小时, 则可列方程 $4 \times 6+8t=3 \times 12+3t$, 解得 $t=2.4$, 则甲从 A 到 B 共走了 $6+2.4=8.4$ 小时。故本题选 C。

25. 【答案】A。解析: 小赵休息 2 局, 说明小钱和小孙打了 2 局, 那么小钱和小赵打 6 局, 小孙和小赵打 3 局。小钱不可能连续和小赵打, 肯定被“钱孙”或“赵孙”隔开, “钱孙”和“赵孙”共打了 5 局, 这 5 局分别将“赵钱”的 6 局隔开, 则第 9 局比赛的是小钱和小赵。故本题选 A。

26. 【答案】B。解析: 设 a、b、c 三种溶液的浓度分别为 x 、 y 、 z 。由题意可得, $5x+3y=13.75\% \times 8$, $3x+5y=16.25\% \times 8$, $x+2y+5z=31.25\% \times 8$, 解得 $x=10\%$, $y=20\%$, $z=40\%$ 。因此溶液 c 的浓度为 40%。故本题选 B。

27. 【答案】B。解析: 当 A 产品在甲机器上加工时, 可将 B 产品放在乙机器上加工, 均需要 3 小时; 当 A 产品在乙机器上加工时, 可将 B 产品放在甲机器上加工, 均需要 1 小时, 即 4 小时可生产 A、B 产品各 1 件。由于甲机器至多能使用 11 小时, 乙机器至多能使用 9 小时, 则甲、乙两机器各使用 8 小时后, 生产 A、B 产品各 2 件, 甲机器还可使用 3 小时, 乙机器还可使用 1 小时, 正好可再生产 1 件 A 产品。因此它们在一个工作日内最多能生产 3 件 A 产品和 2 件 B 产品, 能创造的最大利润为 $3 \times 300+2 \times 400=1700$ 元。故本题选 B。

28. 【答案】D。解析: 不用参加为期一个月的学习, 则必须至少答对 1 题, 其对立事件为“1 题都没答对”。1 题都没答对的概率为 $\frac{2}{3} \times \frac{3}{4} \times \frac{4}{5} = \frac{2}{5}$, 则至少答对 1 题的概率为 $1-\frac{2}{5} = \frac{3}{5}$ 。故本题选 D。

29. 【答案】C。解析: “每隔 2 天”“每隔 4 天”即每 3 天、每 5 天, 两次相遇经过的时间是三人周期的最小公倍数。三人去健身房的周期分别是 3、5、7, 最小公倍数为 105, 因此下一次三人再次相遇在 105 天后, 从 4 月 10 日到 6 月 30 日有 $20+31+30=81$ 天, $105-81=24$, 即再次相遇在 7 月 24 日。故本题选 C。

30. 【答案】B。解析: 根据题意可知, 第一次装水后, 水面的高度为 5 厘米; 第二次装水后, 水面高度应上升 $2 \times 5=10$ 厘米; 第三次装水后水面高度上升 $2 \times 10=20$ 厘米; 第四次装水后水面高度上升 $2 \times 20=40$ 厘米。因此该玻璃缸的高度为 $5+10+20+40+15=90$ 厘米。故本题选 B。

31. 【答案】D。解析: 设另一边长为 x 米, 由题意可知, $(20+x) \times 2 < 100$, $20x > 550$, 解得 $27.5 < x < 30$ 。已知 x 为整数, 则 x 最大为 29, 该矩形空地的周长最大为 98 米, 两棵树苗沿边界线间距大于等于 5 米, 则最多需要准备 $98 \div 5=19 \cdots 3$, 即最多需要准备 19 棵树苗。故本题选 D。

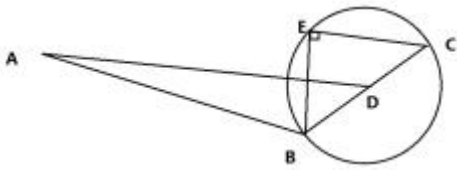
32. 【答案】B。解析: 根据题意可知, 新图形与原来图形相比, 减少的表面为与原来的顶点相交的三个等腰直角三角形, 总面积为 $(\frac{1}{2} \times 5 \times 5) \times 3=37.5$ 平方厘米; 增加的表面为虚线三角形, 是边长为 $5\sqrt{2}$ 的等边三角形, 面积为 $\frac{5\sqrt{6}}{2} \times \frac{5\sqrt{2}}{2} = \frac{25\sqrt{3}}{2}$ 平方厘米。因此新图形与原图形相比, 表面积减少了 $(37.5 - \frac{25\sqrt{3}}{2})$ 平方厘米。故本题选 B。

33. 【答案】D。解析: 前 8 天, 杯子和酸奶捆绑销售, 每天的销量构成首项为 50、公差为 -5 的等差数列, 根据等差数列求和公式可知, 8 天共售出 $8 \times 50 + \frac{8 \times 7}{2} \times (-5) = 260$ 套, 即杯子售出 260 只。8

天后，酸奶售空，剩余杯子每天售出 20 只，2 天售完，则剩余的杯子有 $20 \times 2 = 40$ 只。因此这批杯子共有 $260 + 40 = 300$ 只。故本题选 D。

34. 【答案】D。解析：3 位语文老师的分配方法为 $A_3^3 = 6$ 种，6 位数学老师的分配方式为 $C_6^2 \times C_4^2 \times C_2^2 = 90$ 种。综上，不同的分配方法有 $6 \times 90 = 540$ 种。故本题选 D。

35. 【答案】D。解析：由于 $BE \perp EC$ 且 D 为 BC 中点，所以 E 点在以 D 为圆心、DB 为半径的圆周上运动。为使 EA 之间距离最短，则 E 点应位于 A 与圆心 D 连接与圆周相交的位置，如下图所示：



此时 EA 距离最短， $EA = AD - DE = 324 - 286 \div 2 = 181$ 米。故本题选 D。

36. 【答案】D。解析：先看第一空，“全貌”指事物的全部情况，填入此处程度过重，排除 B 项；“现实”与后文“反映民生疾苦”语意重复，排除 C 项。再看第二空，“描绘”指描画、描写，无法与“时代光影”搭配，排除 A 项。验证 D 项，“社会变迁”为常见搭配，“投射”与“光影”相呼应。故本题选 D。

37. 【答案】A。解析：“颜面尽失”形容丢尽面子，主语一般是人，排除 B 项；“哗众取宠”指用言论行动迎合众人，以博取众人的喜爱，显然不符合语意，排除 D 项；比较 A、C 项，“荒腔走板”原意指演员唱曲音调不准、不和板眼，现多用来比喻说话离题或举动超出适当尺度，“人尽皆知”指全部的人都知道，比喻一件事流传很广泛，前者更能与前文“先前做出的大胆假设”相呼应，排除 C 项。故本题选 A。

38. 【答案】D。解析：先看第二空，宾语是“作战意图”，“转移”与“严守”均无法与之搭配，排除 A、C 项。再看第一空，“悄无声息”指非常寂静，“出其不意”指趁对方没有意料到就采取行动，根据后文“往往能取得令人称奇的胜利”可知，“出其不意”更符合伪装战术的特点。故本题选 D。

39. 【答案】C。解析：先看第二空，辨析四个成语的意思：“噤若寒蝉”比喻因害怕有所顾虑而不敢说话，“畏首畏尾”比喻做事胆子小，顾虑多，“投鼠忌器”比喻做事有顾忌，不敢放手干，“谈虎色变”比喻一提到自己害怕的事就情绪紧张起来。文段讲质疑救人者的专业能力与救人方式会挫伤救人者的积极性降低，使其他人存在顾虑，“噤若寒蝉”明显不符合语意，“谈虎色变”词义过重，排除 A、D 项。再看第一空，公众因为缺乏急救知识而轻易质疑救人者，用“随意”更合适，“无理”表示没有道理，文段无从体现，排除 B 项。故本题选 C。

40. 【答案】A。解析：直接看第一空，“观看”侧重参观，无法体现出“细心”，不符合语意，排除 B 项；“检查”无法与“场景”搭配，排除 C 项；“观察”侧重仔细察看，“体会”指体验领会，根据前后文“细心”“一幕幕瞬间变得很清晰”可知，前者更符合语意，“体会”无法体现出细心、仔细的意思，排除 D 项。验证 A 项，“被距离拉开空间”符合语意。故本题选 A。

41. 【答案】A。解析：先看第一空，由后文“名声竟在创教的释迦牟尼佛之上”可知，此处应该填入一个表示名声很大的成语，“声名鹊起”形容名声迅速提高，强调的是名声提高的速度快，而非名声大，排除 C 项；“众所周知”指大家全都知道，多用作过渡词，排除 D 项。再看第二空，由文段意思可知，本来没有什么特殊了不起的佛，传入中国之后才变得了不起，“名声大噪”指名声广泛地传播开去，并未体现出“了不起”的意思，排除 B 项。验证 A 项，“家喻户晓”指每家每户都知道，“大显神通”形容充分显示出高明的本领，二者均符合语意。故本题选 A。

42. 【答案】C。解析：先看第一空，此处搭配的是“自然环境”，“整理”指有条理有秩序，其对象一般是乱的东西，“修理”指使损坏的东西恢复到原来的形状或作用，其对象一般是坏了的东西，二者均无法与“自然环境”搭配，排除A、D项。再看第二空，文段第一句的意思是大部分的自然环境看上去很美丽、很适合人类生存，可实际上靠的是人类的加工，文段第二句是将自然环境比作美人，所以划横线处也应强调天然美的意思，“完美无瑕”无法体现，“素颜天然”符合语意，排除B项。验证第三空，“耗费气力”符合搭配。故本题选C。

43. 【答案】D。解析：先看第二空，从后文的“架空”可知，目前的青春类型片对于“人物”和“一切来自家庭和社会的人际关系”是脱离实际割裂开来看的，“隔绝”无法同“人际关系”搭配，“淡化”程度较轻，排除A、C项。再看第一空，“怪圈”指难以摆脱的某种怪现象，“窠臼”指现成格式，老套子，从后文的“套路化叙事”可知，“窠臼”更符合语意，排除B项。故本题选D。

44. 【答案】D。解析：辨析四个成语的意思：“张冠李戴”比喻弄错了对象或弄错了事实；“指鹿为马”比喻颠倒是非；“是非不分”形容分辨不出正确与错误；“混淆视听”指用假象或谎言让旁人分辨不清是非。由前文可知，个别企业在婴幼儿食品的包装上混淆概念，将不是正规的配方粉暗示成正规配方粉。这种行为是以假乱真，并不是弄错对象或颠倒是非、不分是非，“张冠李戴”“指鹿为马”和“是非不分”均不符合语意，排除A、B、C三项。故本题选D。

45. 【答案】C。解析：先看第一空，“不胜枚举”指不能一个个地列举出来，形容数量很多，与前文“书画”、后文“一项”均不能对应，排除B项。再看第二空，“附庸风雅”指缺乏文化修养的人为了装点门面而结交文人，由前文“坊间的茶楼酒肆也多以挂名人字画来装点门面……招揽食客”可知，“提升品位”和“营造氛围”均不如“附庸风雅”符合语意。故本题选C。

46. 【答案】A。解析：文段讲新闻舆论的传播力随着移动互联网的兴起和飞速发展而加强，这要求科技传媒人必须不断研发新的新闻生产和新闻配送技术，才能满足传播力的需要。可见，文段意在说明互联网时代的科技传媒人要满足传播力的新要求，A项正确。B项“大众”在文段无法体现；C项理解有误，文段指出传播力已增强，需要新的新闻生产和配送技术与之相匹配；D项仅为文段的部分内容。故本题选A。

47. 【答案】C。解析：文段讲了“蚂蚁森林”的出现满足了社会对于植树尽责形式创新的需要，后文对此进行原因解释，最后说明“蚂蚁森林”对于普及社会的义务植树意识等具有重要作用，因此，文段主要讨论的是“蚂蚁森林”对植树尽责形式的创新及其意义，C项正确。A项“根本目的”无中生有，B、D项与文段话题“蚂蚁森林”不一致。故本题选C。

48. 【答案】D。解析：文段横线前强调掌握核心技术，必须深刻理解其技术原理，并且还要确定所用技术所有环节和条件下均具有可预测性，划横线后的内容是对横线处所填内容的解释说明，即前后需语意相同，横线处也应包含“复制”“完全一样”的意思，由此可见，D项表述最符合。A项“生产流程”表述片面，文段强调的是所有环节和条件；B项侧重强调如何生产出“符合标准”的产品，而文段强调由于技术原理的确定性进而实现产品的可复制，与文段话题不一致；C项核心技术掌握程度与产品成品率的关系，文段并未提及。故本题选D。

49. 【答案】D。解析：A项正确，由“技术预见是站在现在看未来，把脉主攻方向；也是用未来之眼看现在，明确当下的着力点”可得知。B项正确，由“站在新一轮技术革命和产业变革的重要关口，我们应重视技术预见工作”可得知。C项正确，由“开展技术预见的第一步，是摸清自己的创新‘家底’，明确自己的优势和劣势”可得知。D项错误，文段虽然提到通过展开技术清查可以盘活创新“家底”，但并未提及技术清查是“基石”。故本题选D。

50. 【答案】A。解析：文段讲现今对文章创作常有字数要求，这虽有一定的合理性，但很多时候，文章字数的多少并不能代表理论修养和学识储备，并通过《共产党宣言》的例子加以论证。可见，文段主要论述不能以字数的多少来判断文章价值的高低，A项正确。B、C项均强调文章字数少便是好文章，不符合文意；D项文段无从体现。故本题选A。

51. 【答案】D。解析：文段首先表明科学技术无法通过法律发挥有效的规范作用，然后提出对策，即需要人们从新的角度认真对待，最后进一步强调传统的法律思想难以应付新型动态的法律关系。由此可见，文段重在强调人们必须从新的角度认真思考新技术带来的法律问题，D项正确。A项仅为文段部分内容，B项表述过于绝对，C项“只能依靠技术方式解决”文段并未体现。故本题选D。

52. 【答案】A。解析：文段讲在目前电影表现的技术层面，同源成像技术已经被数字技术代替，而电脑生产的影像也不仅仅只是单纯的特技效果，胶片卷、影像剪辑表、装胶片的金属盒都在慢慢消失，成为历史。由此可见，文段主要论述了数字技术已经运用到电影生产发行的全过程，A项最符合。B项“完全离不开”说法过于绝对，文段无从体现；C项“拍摄手法”文段并未提及；D项偏离文段论述主体，文段论述主体是“数字技术”并非“同源成像技术”。故本题选A。

53. 【答案】B。解析：文段首先列举了故宫博物馆中“一带一路”沿线国家各种文化艺术品，表明博物馆中包含着各种文化和文明，接着指出博物馆的角色不断发生改变，如今的博物馆已经成为文明和多元文化的交流之地，末句进行总结，由“如同走进一个气象万千的文明世界”可知，在博物馆可欣赏到文明世界、多元文化之美，B项作为标题最恰当。A项仅为文段部分内容；C项非文段论述重点，文段并没有具体论述转变前后的不同；D项表述片面，没有体现出博物馆对多元文化交流的作用。故本题选B。

54. 【答案】A。解析：文段讲火箭是人类探索太空的重要工具，而目前全球每年的航天发射次数远远不能满足现在的需求，我国民营航天仍有巨大的参与空间，但必备工具是商业运载火箭。可见，文段主要强调火箭市场潜力很大，A项正确。B项为转折之前的内容；C项“商业发射市场规模庞大”与文段说法不符，文段讲的是商业发射市场规模急剧扩张；D项“民营航天技术能力强大”文段并未论述。故本题选A。

55. 【答案】B。解析：A项正确，根据“19世纪末20世纪初，是中国面临前所未有的大变革的年代。活跃在那个变革年代的有几位杰出的历史人物，他们凝聚了那个时代的记忆，成为那个时代的符号。梁启超先生就是其中一位”可知，文段着墨时代背景起到了衬托人物的作用。B项错误，文段重点想表明梁启超的“学术思想体系”并非其“身份”。C、D项正确，根据“历史没有给予他长久的人生，但这却不影响他形成远超自我生命的学术思想体系”可得出。故本题选B。

56. 【答案】B。解析：文段属于总一分结构，首句即主旨句，讲的是绩效指标衡量生产力会降低主动性，阻碍创新，后文则是对这个观点的论述。B项正确。A项错误，“起反效果”表意含糊，文段主要强调的是“阻碍创新”。C项错误，偏离文段主体“绩效指标”，且创新的含义并非文段强调的重点。D项错误，文段重点论述的是“绩效指标”与“创新”之间的关系，而非“绩效指标”与“失败”之间的关系。故本题选B。

57. 【答案】B。解析：文段通过微博的一个话题引出年轻人道完晚安以后并未入睡，而是进入独自享受夜生活的状态的现象，道晚安对于年轻人来说并非是睡前与亲友的告别，而是他们躲入自己小世界不愿进入梦乡也不愿被打扰的标志。可见，文段意在强调年轻人道晚安后并非是去睡觉，B项正确。A项“有不同的理解”仅为文段部分内容，文段论述更多的是年轻人说完晚安后的做法；C项未涉及文段另一论述主体“晚安”；D项的“微博”非文段论述重点。故本题选B。

58. 【答案】B。解析：观察选项，可确定首句。③“其”指代不明，不适合作为首句，②应为首句，排除C、D项。⑤句末提到“公众号吸引流量，为的是变现”，①具体解释了拥有多个公众号的运营团队实现流量变现的过程，因此⑤①绑定，排除A项。验证B项，符合语句逻辑关系。故本题选B。

59. 【答案】B。解析：横线位于文段结尾，应起总结全文的作用。文段首先将“真”“善”“美”的侧重点分别进行论述和比较，指出“美”能够超越“真”和“善”各自的局限性，充分达到自我实现的境界。可见，文段体现出“美”超越了“真”和“善”，是人生的最高境界，B项正确。A项文段仅讲“美”能比较自由地把握客体，“最自由”文段无从体现；C项非文段论述重点，文段强调“美”能超越“真”和“善”；D项“应该成为人生追求的最高价值目标”过度延伸。故本题选B。

60. 【答案】B。解析：A项错误，由文段首句“两个具有不等带电量的同种电荷粒子会在1:1电解质溶液中相互靠近”可知，带电量不相等的电荷粒子相互靠近需要在1:1电解质溶液中，并且是否容易相互靠近文段无从体现。B项正确，由“由极化诱导的纳米粒子核上的非均匀电荷分布，会导致两个带电不均匀的纳米粒子相互吸引”可得知。C项错误，由“两个带电不均匀的纳米粒子相互吸引，哪怕这两个粒子所带有的总电荷量都为正或者都为负”可知，两个均带正电荷的粒子之间可以相互吸引。D项错误，由“这种同性相吸的现象只发生在带有不均匀电荷的球形金属纳米粒子之间”可知，球形金属纳米粒子相吸的前提是彼此带有不均匀的电荷。故本题选B。

61. 【答案】B。解析：轿车的功能是代步，二者为功能关系；B项沙漏的功能是计时，二者为功能关系。A项在温室里种蔬菜，排除。C项健身和竞技无明显联系，排除。D项不是所有中药都可以用于食疗，二者并非功能关系，排除。故本题选B。

62. 【答案】A。解析：森林以树木为主体，树木多而聚集称之为森林；A项建筑群以建筑物为主体，建筑物多而聚集称之为建筑群。B项动物是生物的一部分，但生物不是以动物为主体，排除。C项牛奶是食物的一种，但是食物不以牛奶为主体，排除。D项硬盘是电脑的组成部分，但是电脑不以硬盘为主体，排除。故本题选A。

63. 【答案】C。解析：“两肋插刀”比喻承担极大的牺牲，多用于形容兄弟关系好；C项“举案齐眉”指送饭时把餐盘举得跟眉毛一样高，形容夫妻间互相敬重。A项“大义灭亲”指为了维护正义，对犯罪的亲属不徇私情，使其受到应得的惩罚，不能形容与领导的关系，排除。B项“相濡以沫”比喻同在困难的处境里，用微薄的力量互相帮助，多用于夫妻或朋友之间，不能形容师生关系，排除。D项“仗义执言”指主持正义，说公道话，是对人的形容，不能形容某种关系，排除。故本题选C。

64. 【答案】B。解析：连衣裙属于女装，女装属于服装，三者间存在种属关系；B项三七属于中药，中药属于药品，三者间存在种属关系，与题干逻辑关系一致。A项中文、外文与书籍无明显联系，排除。C项戏剧与小说为并列关系，排除。D项黄豆是制作豆腐的原材料，排除。故本题选B。

65. 【答案】C。解析：“索然无味”形容没有兴趣，与兴趣构成反义关系；C项“卑躬屈膝”形容没有骨气，与骨气构成反义关系。A项“不学无术”指没有学问、没有本领，与知识不构成反义关系，排除。B项“善解人意”与误会不构成反义关系，排除。D项“盛气凌人”形容傲慢自大，气势逼人，与礼貌不构成反义关系，排除。故本题选C。

66. 【答案】A。解析：发生了诉讼，则一定存在纠纷，通过裁判解决纠纷问题；A项发生了车祸，则一定存在损害，通过赔偿解决损害问题。B项作家通过写作完成文学作品，排除。C项借鉴是学习的一种方式，排除。D项在纸张上撰写，形成书籍。故本题选A。

67. 【答案】B。解析：水是河流的必要组成部分，B项树木是森林的必要组成部分。A项泥土不是沙漠的必要组成部分，排除。C项动物不是草原的必要组成部分，排除。D项冰雪不是山脉的必要组成部分，排除。故本题选B。

68. 【答案】A。解析：选项逐一代入。A项“飞沙走石”为并列结构，且“飞沙”和“走石”均为偏正结构，“刀耕火种”为并列结构，且“刀耕”和“火种”均为偏正结构；“火上浇油”构成状语+动宾结构，“铁杵磨针”构成状语+动宾结构，前后逻辑关系一致。B项“沙里淘金”不是并列结构，排除。C项“山崩”和“地裂”均为主谓结构，排除。D项“蜡炬成灰”不是并列结构，排除。故本题选A。

69. 【答案】B。解析：选项逐一代入。A项跳跃是动态的，与静止是反义关系，拟人与枯燥乏味无明显联系，前后逻辑关系不一致，排除。B项跳跃是一种动作，二者为种属关系，拟人是一种修辞手法，二者为种属关系，前后逻辑关系一致。C项高度是衡量跳跃的一个指标，栩栩如生不是衡量拟人的一个指标，前后逻辑关系不一致，排除。D项跳远是一种跳跃，二者为种属关系，“夸大其词”指把事情说得超过原有的程度，拟人是一种修辞手法，二者无明显联系，前后逻辑关系不一致，排除。故本题选B。

70. 【答案】A。解析：选项逐一代入。A项小麦是一种粮食，煤炭是一种能源，前后逻辑关系一致。B项玉米是一种粮食，煤炭和天然气是反对关系，前后逻辑关系不一致，排除。C项浪费粮食，燃烧煤炭，词语前后位置不一致，排除。D项生产粮食，运输煤炭，词语前后位置不一致，排除。故本题选A。

71. 【答案】B。解析：题干图形均为三笔画图形，则问号处图形也应为三笔画图形。观察选项，只有B项符合。故本题选B。

72. 【答案】B。解析：题干前一个图形中的黑色方块依次沿顺时针方向移动1、2、3、4格得到后一个图形，则问号处图形由第五个图形中的黑色方块沿顺时针移动5格得到，应为B项图形。故本题选B。

73. 【答案】A。解析：①③⑥图形中字母与数字的开口方向相同，②④⑤图形中字母与数字的开口方向相反。故本题选A。

74. 【答案】B。解析：①②④图形中黑色块和点色块不相接，③⑤⑥图形中黑色块和点色块相接。故本题选B。

75. 【答案】A。解析：如下图所示，沿图1所示线条剖开可得B项，沿图2所示线条剖开可得C项，沿图3所示线条剖开可得D项。A项无法得出。

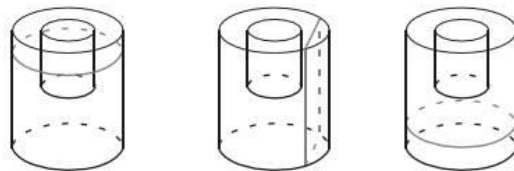


图 1

图 2

图 3

故本题选A。

76. 【答案】C。解析：本题考查经济类定义判断。

第一步：分析定义要点。“口碑营销”的定义要点是“运用有效手段，让消费者在亲朋好友之间对企业的产品、服务或整体形象进行介绍、推荐的营销方式”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：小张是自发地向亲戚朋友介绍自己喜爱的化妆品，而不是企业运用有效手段让消费者对其进行介绍，不符合定义要点，排除。

B项：不存在消费者向亲朋好友介绍推荐产品或服务，不符合定义要点，排除。

C项：理疗仪公司通过集赞换保健枕这一有效手段，让李阿姨在亲朋好友之间介绍推荐理疗仪，符合定义要点，当选。

D项：不存在消费者向亲朋好友介绍推荐产品或服务，不符合定义要点，排除。故本题选C。

77. 【答案】D。解析：本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“自我损耗现象”的定义要点：①个人在长期从事某项工作的过程中；②出现自我进行意志活动的能力或意愿下降的现象；③出现职业倦怠、自我消耗但毫无进步的情况。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：未体现自我进行意志活动的能力或意愿下降，不符合②，排除。

B项：未体现职业倦怠、自我消耗，不符合③，排除。

C项：没有体现能力或意愿下降，也未体现职业倦怠、自我消耗，不符合②和③，排除。

D项：“一做就是十五年”符合①，“对工作感到麻木，没有改变现状、获得晋升的欲望”，符合②③，符合定义，当选。故本题选D。

78. 【答案】A。解析：本题考查法律类定义判断。

第一步：分析定义要点。“让渡资产使用权”的定义要点是：①资产的所有者将资产的使用权暂时转移给他人；②以取得相关收益，但不转移资产所有权。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：家政公司承包写字楼的保洁，不符合①，当选。

B项：银行向公司发放贷款，银行将资产使用权暂时转移给公司，符合①，并从中获取收益，符合②，排除。

C项：高校将办公楼出租给培训学校，是高校将办公楼使用权暂时转移给培训学校，符合①，并从中获取收益，符合②，排除。

D项：企业利用自主研发的操作系统负责某市的智慧城市建设，是企业将系统使用权暂时转移给城市符合①，并从中获取收益，符合②，排除。故本题选A。

79. 【答案】A。解析：本题考查管理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“服务型公关”的定义要点：①组织提供各种实惠服务；②通过实际行动获取社会公众的了解和好评，建立组织良好形象的公共关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：定期向用户发送热水器使用注意事项，每年为用户免费更换滤网符合①②，当选。

B项：向灾区提供救助物资不符合①，排除。

C项：投放大量广告不符合①，排除。

D项：董事长公开道歉不符合①，排除。故本题选A。

80. 【答案】C。解析：本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“同辈压力”的定义要点是“同辈人互相比较中产生的心理压力”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：领导对下属的批评，批评不存在互相比较，不符合定义要点，排除。

B项：同事之间，不明确是否为“同辈人”，不符合定义要点，排除。

C项：年轻人的穿戴攀比，符合“同辈人互相比较中产生的心理压力”，符合定义要点，当选。

D项：部门间的业务比赛，不明确是否为“同辈人”，不符合定义要点，排除。故本题选C。

81. 【答案】D。解析：本题考查科学类定义判断。

第一步：分析题干定义要点。“噪光”的定义要点：①环境中超过人体的生理承受范围，使人感到厌烦；②对人的心理或生理健康产生一定影响乃至危害；③光辐射现象。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“感觉头晕恶心”符合①②，“在旋转灯、魔球灯的彩光照射下”符合③，排除。

B项：“他感觉目眩”符合①②，“路边建筑物的单向透视玻璃反射阳光”符合③，排除。

C项：“他产生幻觉”符合①②，“车辆灯光照射到玻璃幕墙上形成反光”符合③，排除。

D项：“光线耀眼”未体现超过人体生理承受范围，建筑工人并未在心理或生理上受到一定的影响乃至危害，不符合①②，当选。故本题选D。

82. 【答案】D。解析：本题考查管理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“狭义的民间外交”的定义要点：①那些不代表官方又具有一定官方背景的跨国民间往来活动；②其活动内容涉及政治、经济、科学技术、文化体育等各个领域。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：甲国体操运动员赴乙国看望一位朋友，不是具有一定官方背景的跨国民间往来活动，不符合①，排除。

B项：甲国总理出访乙国进行政治经济磋商，是一种代表官方的往来活动，不符合①，排除。

C项：甲国政府为乙国总统的到访举行欢迎仪式，是一种代表官方的往来活动，不符合①，排除。

D项：甲国政府要员回乙国的故乡参加祭祖仪式，是一种具有一定官方背景的跨国民间往来活动，符合①，涉及文化领域，符合②，符合定义，当选。故本题选D。

83. 【答案】A。解析：本题考查科学类定义判断。

第一步：分析定义要点。“听觉掩蔽”的定义要点是“一个声音能被人耳听到的最低值会因另一个声音的出现而提高”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“老师得大声说话，同学们才能听到”即老师声音能被同学们听到的最低值因四周吵闹的声音而提高，符合定义要点，属于听觉掩蔽，当选。

B项：“长时间戴耳机听音乐”不涉及“另一个声音”，排除。

C项：动物发出的“超声波”不涉及“另一个声音”，排除。

D项：“闹钟滴答的声音”不涉及“另一个声音”，排除。故本题选A。

84. 【答案】A。解析：本题考查科学类定义判断。

第一步：分析定义要点。“普赖斯观点”的定义要点：①某一专业领域；②该领域中做出一半贡献的排名在前的那部分人数的平方，大致等于参与该领域的人数。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：作曲家属于作曲专业领域，参与人数为250位，做出一半贡献的排名在前的人数为16位，后者的平方（256）大致等于前者，符合①②，符合定义，当选。

B项：统计期刊不涉及“人数”，不符合②，排除。

C项：“20万农业人口”并非都参与农业专业领域，不符合①，排除。

D项：网店销售额分析不涉及“专业领域”，不符合①②，排除。故本题选A。

85. 【答案】B。解析：本题考查科学类定义判断。

第一步：分析定义要点。“异株克生”的定义要点：①植物产生的次生代谢产物；②抑制其他植物的生长、发育并加以排除。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“黑核桃的叶子含有胡桃醌”符合①，“抑制其他植物的生长”符合②，排除。

B项：“除草剂”不是植物产生的，不符合①，不符合定义，当选。

C项：“苹果和梨能从果实、枝叶中游离出气态乙烯”符合①，“造成周围植物枯萎，提早落叶”符合②，排除。

D项：“松树根分泌的一种激素”符合①，“抑制桦树的生长”符合②，排除。故本题选B。

86. 【答案】C。解析：题干论点：经常喝酸奶可降低儿童患蛀牙的风险。论据：酸奶中所含的蛋白质能附着在牙齿表面，从而预防有害酸侵蚀牙齿。A项比较黄油、奶酪和牛奶与酸奶对儿童牙齿的防蛀效果，与题干论点无关，排除。B项人工加糖的酸奶会增加蛀牙的风险，削弱题干论点，排除。C项儿童每周至少食用4次酸奶可将蛀牙发生率降低15%，用事实数据支持题干论点。D项许多国家的科学家在研究酸奶对儿童预防蛀牙的作用，但是否有作用不确定，不能支持题干论点，排除。故本题选C。

87. 【答案】C。解析：题干论点：多吃葡萄籽提取物可以抗氧化抗衰老。论据：一个人的年龄越大，体内积累的自由基会越多，氧化造成的伤害就越多，最后就会衰老死亡；葡萄籽提取物中含有的原花青素能有效清除体内自由基，保护人体细胞组织免受自由基的氧化损伤。A项指出葡萄籽提取物中含有的多酚类物质会对肝脏造成损害，与是否能抗氧化抗衰老无关，排除。B项日常食物中含有抗氧化物质与题干论点无关，属于无关项，排除。C项指出年轻人、中年人和老年人体内的自由基浓度没有什么区别，说明衰老死亡与人体内的自由基无关，则无法说明葡萄籽提取物能抗氧化抗衰老，能够削弱题干论点。D项指出体内的歧化酶会结合一部分自由基，减轻其氧化造成的伤害，与论点讨论的葡萄籽提取物可以抗氧化抗衰老无关，属于无关项，排除。故本题选C。

88. 【答案】C。解析：题干论点：西方人的普遍肥胖与晚上灯火通明的街景和电脑、电视机的光密切相关。论据：夜间处于暗光环境、开灯环境的老鼠都出现体重增加的现象。A项否定论据，在一定程度上削弱论点，保留。B项指出西方人并不是普遍肥胖，但无法说明其他肥胖的西方人与灯光之间的关系，不能质疑题干论点，排除。C项指出在晚上街景灯火通明的西方城市中，那些经常接受电脑、电视机光照射的人大部分并不肥胖，直接否定论点，力度强于A项，最能质疑题干论点。D项指出暗光和开灯的环境导致实验鼠夜间进食，从而增重，因此实验鼠增重是与光有关系的，属于加强项，排除。故本题选C。

89. 【答案】A。解析：题干论点：导致近视更重要的原因可能是眼睛是否处在明亮光线下，光照可以保护眼睛。论据：某国的研究者跟踪了500多名8~9岁视力正常的儿童，五年后发现，唯一和患近视相关的环境因素是儿童在户外的时间。而且，孩子的近视确实和在户外的时长有关，无论孩子们在户外是在锻炼、野餐，还是只是在海滩上读书。A项那些在户外待得更久的孩子并没有减少看书本、看屏幕或进行近距离学习的时间，说明这些孩子与别的孩子在看书本、看屏幕或进行近距离学习的时间这一方面是相同的，排除这一因素对结论的干扰，属于排除他因加强。B项光照对鸡和恒河猴视力的影响与光照对人类的影响无关，属于无关项，排除。C项白天室内昏暗的光照下会影响到眼球发育，但是否会导致近视没有提及，属于无关项，排除。D项通过在户外的孩子近视率更低的例子来加强结论，属于举例加强，但是力度不如A项，排除。故本题选A。

90. 【答案】D。解析：题干结论：5亿多年前剧烈的地球板块运动导致地球大气氧含量上升，这可能是寒武纪大爆发的主要原因。A项指出地球上的动物在寒武纪时期有性繁殖开始兴盛，而有性繁殖更有利于其自身的发展进化，说明寒武纪时期生物大爆发另有他因，削弱题干结论，排除。B项仅指出寒武纪时期海洋中的氧含量上升使得海洋生物有了大爆发的条件，但并未说明大气氧含量是否上升，不能加强题干论点，排除。C项指出埃迪卡拉纪大气氧含量表现出长期上升趋势，未指出寒武纪大爆发的原因，不能加强题干论点，排除。D项在“大气氧含量”与“生物”之间建立了联系，说明大气氧含量上升促进了寒武纪大爆发，最能加强题干论点。故本题选D。

91. 【答案】B。解析：题干论点：我国的区域治理能力和成效大幅度提高。论据：我国各区域的民生服务水平有了很大提高。A项精准服务是提升民生服务水平的切入点与治理能力无明显逻辑关系，排除。B项指出“民生服务水平是衡量我国区域治理能力和成效的重要指标”，符合要求，是论点成立需要基于的前提。当选。C项区域治理能力和成效的提升是国家治理体系和治理能力现代化的重要内容与治理能力无明显逻辑关系，排除。D项“由民作主”机制的形成标志着政府从注重“管理能力”向注重“治理能力”转变与治理能力无明显逻辑关系，排除。故本题选B。

92. 【答案】D。解析：A项错误，题干只提及抑癌、抗癌，不代表能够治疗癌症，排除。B项错误，题干中没有提及WPP1与PTEN之间的共变关系，排除。C项错误，根据PTEN是一种容易发生突变的抑癌基因，E3泛素连接酶会与PTEN结合，影响其抑癌功能，不能推出，排除。D项正确，根据“有一种叫WPP1的E3泛素连接酶会与PTEN结合，影响其抑癌功能”“有研究证实，一种叫做“吡啶-3-甲醇”(I3C)的天然化合物能有效抑制WPP1的功能”可以推出，I3C有助于恢复PTEN的抑癌功能。故本题选D。

93. 【答案】C。解析：题干信息可以翻译为：①长期自我封闭→走向衰落；②保持旺盛生命活力→同其他文明交流互鉴，取长补短。A项“没有长期自我封闭”，否定①的前件，无法推出否定后件，即不一定不会走向衰落，排除。B项“同其他文明交流互鉴，取长补短”肯定②的后件，无法推出肯定前件，即不一定能保持旺盛生命活力，排除。C项“没有同其他文明交流互鉴”否定②的后件，可以推出否定前件，即不能保持旺盛生命活力。D项“没有保持旺盛生命活力”否定②的前件，无法推出否定后件，即不一定没有同其他文明取长补短，排除。故本题选C。

94. 【答案】D。解析：题干论点：创造力和精神疾病是密不可分的。论据：仅当高智商与认知抑制解除相结合的情况下才能得到创造性天才。A项是无关项，大部分杰出人物没有表现出精神疾病，未指出创造力和精神病的关系，排除。B项是削弱项，精神疾病治疗可能降低创造力，创造力和精神病的关系

系不确定，待定。C项是无关项，其他事件可能提高创造潜能，未指出精神疾病和创造性的关系，排除。D项是削弱项，大部分精神病患者没有创造性，直接指出精神疾病与创造性的关系并不密切，其削弱力度强于B项。故本题选D。

95. 【答案】C。解析：题干论点：fMRI 软件中有算法错误。A项 FMRI 可以获得有关数据并编译出结论，属于无关项，排除。B项“无法有效显示大脑是否处于活跃状态”有错误的可能，在一定程度上加强论点，保留。C项“假阳性率达到70%以上”说明软件有错误，较C项有了数据支撑，最能支持题干论点。D项结果是否进行验证性试验与题干论点无关，排除。故本题选C。

96. 【答案】B。解析：本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在首句，即2017年全国共有各级各类民办学校17.76万所，占全国学校总数34.57%。

第二步：根据已知条件解题。2017年全国学校总数为 $\frac{17.76}{34.57\%} \approx 17.76 \times 3 \approx 53$ 万所，在50~60万所之间。故本题选B。

97. 【答案】B。解析：本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即各类民办教育在校生5120.47万人，民办幼儿园在园儿童2572.34万人。

第二步：根据已知条件解题。2017年民办幼儿园在园儿童人数占民办教育在校生总人数的比例为 $\frac{2572.34}{5120.47} \times 100\% \approx 50\%$ 。故本题选B。

98. 【答案】D。解析：本题考查增长量比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即民办普通高中3002所，比上年增长7.71%；民办普通小学6107所，比上年增长2.21%；民办初中5277所，比上年增长3.78%，民办幼儿园16.04万所，比上年增长4.00%

第二步：根据已知条件解题。根据增长量 $=\frac{\text{现期量}}{1+\text{现期增长率}} \times \text{现期增长率}$ 可知，在比较增量时，（1+现期增长率）对式子影响较小，主要看现期量×增长率，两者大则增量，观察可知民办幼儿园数量远超其他选项，而增长率相差不大，则同比增量最多的是民办幼儿园。故本题选D。

99. 【答案】A。解析：本题考查基期平均量。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即2017年，民办中等职业学校2069所，比上年下降2.17%；在校生197.33万人，比上年增长7.16%。

第二步：根据已知条件解题。2016年平均每所民办中等职业学校在校生人数为 $\frac{1973300}{2069} \times \frac{1-2.17\%}{1+7.16\%} < \frac{1980000}{2000} = 990$ 人，只有A项符合。故本题选A。

100. 【答案】D。解析：本题考查综合分析。

A项错误：根据材料可知，2017年全国共有各级各类民办学校17.76万所，各类民办教育在校生5120.47万人，平均每所民办学校在校生人数为 $\frac{5120.47}{17.76} < \frac{5310}{17.7} = 300$ 人，即不到300人，排除。

B项错误：根据材料可知，2017年民办中等职业学校在校生197.33万人，比上年增长7.16%，即同比增加了 $\frac{197.33}{1+7.16\%} \times 7.16\% < 200 \times 10\% = 20$ 万人，排除。

C 项错误：根据材料可知，2017 年全国共有各级各类民办学校 17.76 万所，民办初中 5277 所，后者占前者的比重为 $\frac{5277}{177600} \times 100\% < \frac{6000}{150000} \times 100\% = 4\%$ ，不到 5%，排除。

D 项正确：根据材料可知，2017 年民办普通高中在校生人数同比增速为 9.74%，快于民办普通小学（7.65%），当选。故本题选 D。

101. 【答案】D。解析：根据表格最后一行可知，2018 年中国在线旅游收入为 6820.95+1881.49+1051.81 \approx 6820+1880+1050=9750 亿元，旅游业总收入为 5.97 万亿元，即 59700 亿元。因此 2018 年中国在线旅游收入占旅游业总收入的比重为 $\frac{9750}{59700} \approx \frac{98}{600} \approx 16.3\%$ ，D 项与之最接近。故本题选 D。

102. 【答案】A。解析：根据表格倒数第二、三行可知，2017 年中国在线旅游收入同比增长 $(6389.65-5385.42) + (1586.19-1251.42) + (947.47-757.40) \approx 1000+335+190=1525$ 亿元 \approx 0.15 万亿元。故本题选 A。

103. 【答案】B。解析：判断占比是否高于上年，可通过比较部分增速和总体增速的关系。根据表格第三、四行可知，2014 年中国旅游业总收入同比增速为 $\frac{3.38-2.95}{2.95} = \frac{0.43}{2.95} \approx 14.6\%$ ，在线交通预订同比增速为 $\frac{2271.57-1519.67}{1519.67} \approx \frac{750}{1520} \approx 49.3\%$ ，在线住宿预订同比增速为 $\frac{547.45-412.1}{412.1} \approx \frac{135}{410} \approx 32.9\%$ ，在线度假旅游预订同比增速为 $\frac{347.58-244.2}{244.2} \approx \frac{100}{245} \approx 40.8\%$ 。部分增速均高于总体增速，则部分占整体的比重均上升。故本题选 B。

104. 【答案】C。解析：根据折线图可知，2016 年同比增量最高，2014~2018 年属于先增后减，且 2018 年同比增量略高于 2014 年。A 项在线住宿预订 2014 年同比增量为 547.45-412.1 \approx 135 亿元，2018 年为 1881.49-1586.19 \approx 295 亿元，远大于 2014 年的同比增量，与折线图不符，排除。B 项旅游业总体 2015 年同比增量为 4.13-3.38=0.75 亿元，2016 年为 4.69-4.13=0.56 亿元，小于 2015 年，与折线图不符，排除。C 项在线度假旅游预订 2014 年同比增量为 347.58-244.2 \approx 103 亿元，2015 年为 549.97-347.58 \approx 202 亿元，2016 年为 757.4-549.97 \approx 208 亿元，2017 年为 947.47-757.4 \approx 190 亿元，2018 年为 1051.81-947.47 \approx 104 亿元，变化趋势与折线图相符，当选。D 项在线交通预订 2014 年同比增量为 2271.57-1519.67 \approx 752 亿元，2018 年为 6820.95-6389.65 \approx 431 亿元，低于 2014 年，与折线图不符，排除。故本题选 C。

105. 【答案】C。解析：A 项错误，根据表格第二列可知，2014~2018 年中国旅游业总收入为 3.38+4.13+4.69+5.4+5.97 $<$ 4+4+5+6+6=25 万亿元。B 项错误，根据第 4 小题可知，中国旅游业总收入 2016 年的同比增量低于 2015 年，而基期量是逐年增加的，说明 2016 年的同比增速低于 2015 年，并非逐年递增。C 项正确，根据表格第三列可知，2016 年中国在线交通预订收入同比增速为 $\frac{5385.42-3325.15}{3325.15} \approx$

$\frac{2060}{3325} > 50\%$ ，2015 年为 $\frac{3325.15-2271.57}{2271.57} \approx \frac{1054}{2270} < 50\%$ ，前者高于后者。D 项错误，根据表格倒数第二列可知，2018 年中国在线住宿预订收入同比增长量为 1881.49-1586.19=295.3 亿元， $(3000-1881.49) \div 295.3 \approx 3.78$ ，即按 2018 年的同比增量，第四年（2022 年）即可超过 3000 亿元。故本题选 C。

106. 【答案】C。解析：本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料和柱形图，即周末，乡镇儿童日平均使用电子产品用时 108.2 分钟，市区儿童 88.4 分钟；儿童使用电子产品的平均用时为 96.3 分钟。

第二步：根据已知条件解题。根据盐水原理可得，乡镇儿童与市区儿童使用电子产品时间之比为乡镇：市区 $= (108.2-96.3) : (96.3-88.4) \approx 12:8=3:2$ ，因此人数之比为乡镇：市区 $=2:3$ ，则市区儿童占被调查儿童的比重为 $3 \div (2+3) \times 100\%=60\%$ 。故本题选 C。

107. 【答案】C。解析：本题考查简单计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在柱形图，即儿童周末用于外出游玩、玩耍、锻炼和做作业的日平均用时分别为 118.3 分钟、49.9 分钟、34.7 分钟和 115.9 分钟。

第二步：根据已知条件解题。儿童周末用于外出游玩、玩耍和锻炼的日平均用时总和比做作业的多 $(118.3+49.9+34.7)-115.9=87$ 分钟。故本题选 C。

108. 【答案】D。解析：本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料，即对儿童校外生活表示“很重视”的家长占 85%以上，表示“很满意”或“比较满意”的占 60%。

第二步：根据已知条件解题。表示“不重视”的家长占 15%以下，若表示“不重视”的家长都表示“很满意”或“比较满意”，则在表示“很满意”或“比较满意”的家长中，不重视的占比最多为 $15\% \div 60\%=25\%$ ，即表示“很重视”的家长的占比最少为 $1-25\%=75\%$ ，只有 D 项符合。故本题选 D。

109. 【答案】B。解析：本题考查比值比较。

题干命题点的对应材料在柱状图，估算可知，儿童周末校外活动日平均用时是上学日日均用时 2 倍以上的活动类型有外出游玩 $(118.3 > 46.7 \times 2)$ 、使用电子产品 $(96.3 > 43.2 \times 2)$ 和社会学习 $(29.4 > 12.0 \times 2)$ ，共 3 类。故本题选 B。

110. 【答案】D。解析：本题考查综合分析。

A 项错误：根据文字材料可知，回收有效问卷 15000 份，其中对儿童校外生活表示“很重视”的家长占 85%以上，则对儿童校外生活表示“很重视”的家长人数超过 $15000 \times 85\%=12750$ 人，超过 12000 人，排除。

B 项错误：材料并未给出上学日乡镇儿童和市区儿童的日平均使用电子产品时间，因此无法推出市区儿童和乡镇儿童的日平均使用电子产品用时。排除。

C 项错误：材料并未给出乡镇儿童上学日利用电子产品看动画等娱乐的相应数据，排除。

D 项正确：根据文字材料可知，上学日儿童日平均使用电子产品用时 43.2 分钟，其中利用电子产品学习用时 13.9 分钟，后者占前者的比重为 $\frac{13.9}{43.2} \times 100\% < \frac{14}{42} \times 100\% = \frac{1}{3}$ ，即不足三分之一，当选。故本题选 D。