

# 2024 年明达职业技术学院单招综合素质考试题库

## 第一部分 单选题(150 题)

1、亲环境行为是指个体通过减少或消除自身活动对环境的负面影响以达到改善生态系统结构的行为。它的本质是通过有效减轻环境问题实现环境改善，核心任务是构造环境稳态友好型的社会。根据上述定义，下列属于亲环境行为的是（ ）

- A、 植树造林
- B、 低碳出行
- C、 细水长流
- D、 围海造田

【答案】：答案:BA 项，植树造林指新造或更新森林的生产活动，A 项错误;B 项，低碳出行是采用减少二氧化碳排放量的交通方式，符合“减少或消除自身活动对环境的负面影响”，B 项正确;C 项，细水长流比喻节约使用财物或人力，C 项错误;D 项，围海造田是人类对海洋空间的利用，有可能侵占湿地甚至改变生态环境，D 项错误。故选 B。

考点：环境污染与海

2、在 Internet 中，IP 地址是由（ ）表示的

- A、 四组十进制位数
- B、 四组字符串
- C、 二组二进制位数
- D、 六组字符串

【答案】：答案:A 因特网中 IP 地址是由四组十进制码表示的。故选 AI。

考点：计算机信息技

3、“娇客”是我国古代对什么人的称谓?（ ）

- A、 妻子
- B、 儿媳

- C、 女婿
- D、 尊贵的客人

【答案】： 答案:C 我国古代将女婿称为“娇客”。故选 C。

考点： 人文常识

- 4、 做豆腐时， 常用到盐卤， 盐卤的电解质主要是（      ）
- A、 铁离子镁离子
  - B、 钠离子铁离子
  - C、 铁离子碘离子
  - D、 钾离子钠离子

【答案】： 答案:D 盐卤的主要成分是二氧化镁， 其次是氯化钠、 氯化钾等， 还含有微量元素。 故选 D。

考点： 化学常识

- 5、 在和老师交往的过程中， 下列哪种做法不合适?(      )
- A、 上课有问题随时发问
  - B、 主动找老师谈心
  - C、 敲门征得同意后进办公室
  - D、 见面主动敬礼问好

【答案】： 答案： A

解析： 见到老师主动问好、 进老师办公室先敲门、 在不同的场合选择不同的交往策略， 这些都是礼貌待师的表现. 老师属于长辈， 上课有问题随时发问是不礼貌的体现。

知识点：

心理素质与社交礼仪

- 6、 自然界中， 我们看到的大部分植物的叶片都呈现绿色， 对此解释正确的是（      ）
- A、 叶片进行光合作用， 吸收了绿光
  - B、 叶片进行光合作用， 释放出绿光

C、 叶片反射了太阳光中的绿光

D、

叶片表皮覆盖着一层绿色物质

【答案】：答案:C 不透明物体的颜色是由它反射的光的颜色决定的。当阳光照在叶片上，其他颜色被吸收，只有绿色光被反射。所以，植物的叶子大多是绿色的。故选 C。

考点：生物常识

7、负责 IP 地址与域名之间转换的是（ ）

A、 T

C、 P/IP

B、

D、 NS

C、 URL

D、 FTP

【答案】：答案:BTCP/IP 用于从应用程序到网络的数据传输控制;DNS(域名

解析协议), 把域名指向网站空间 IP, 让人们通过注册的域名可以方便地访问到网站的一种服务;URL 表示统一资源定位;FTP 表示文件传输协议。故选 B。

考点：计算机信息技

8、制作面包需要面粉、糖和酵母等原料，有时还要加入淀粉酶。下列说法错误的是（ ）

A、 加入淀粉酶有利于酵母的发酵

B、 淀粉酶可用于提高过滤速度以及蔬菜加工、糖浆制造、葡萄糖等加工制造

C、 用沸水溶解淀粉酶会使其失活

D、 淀粉酶能够促进蛋白质的分解

【答案】：答案:D 淀粉酶能催化淀粉的水解，但不能催化蛋白质的水解，蛋白酶能催化蛋白质的水解。故选 D。

考点：生物常识

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

- A、 生产化肥，以增加粮食产量
  - B、 合成药物，以保障人体健康
  - C、 开发新材料，以改善人类的生存条件
  - D、 开发智学网
- A、 PP，以方便学生了解学习情况

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

考点：化学常识

- 10、下列关于消防常识的表述. 不正确的是（ ）
- A、 当煤气泄漏充满室内时，应首先打开门窗通风
  - B、 当汽车因燃油泄漏着火时，应立即用水浇灭
  - C、 当电器因短路着火时，可用干粉灭火器扑灭
  - D、 当炒菜不慎着火时，可以用湿布覆盖扑灭

【答案】：答案:BA 项，当煤气泄漏充满室内时，应立即打开窗户进行通风换气，并离开室内，A 项正确;B 项，当汽车因燃油泄漏着火时，如果用水浇，火会在水面上流动，从而扩大火势，B 项错误;C 项，当电器因短路着火时，D 用干粉灭火器扑灭，干粉可以隔绝外界空气，不会形成导电介质，不会引起短路造成新火情，C 项正确;D 项 D 炒菜不慎着火时，可以用湿布覆盖，使燃烧的油火接触不到空气，逐渐因缺氧而熄灭，切忌用水扑灭，D 项正确。故选 B。

考点：灾害专项题库

11、执行力的强弱已经成为影响企业成败的关键因素，世界级优秀企业总是能够让那些令人振奋的战略规划\_\_\_\_地得到落实，达到甚至超出预期目标。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 一丝不苟
- B、 不遗余力
- C、 分毫不差
- D、

滴水不漏

【答案】：答案:C由“达到甚至超出预期目标”可知，优秀企业能让战略规划完全按计划进行并达到目标。A项，一丝不苟：做事十分认真、细致，一点儿也不马虎，没有体现完全按计划执行，A项错误；B项，不遗余力：毫无保留地使出全部力量，这里用于搭配“规划”不合适，B项错误；C项，分毫不差：没有一点儿差错，体现完全按计划执行，C项正确；D项，滴水不漏：说话、做事十分周密，没有漏洞，这里没有体现完全按计划执行，D项错误。故选C。

考点：言语理解

12、潮汐能的能量源头是（ ）

- A、 太阳能
- B、 太阳和月球的引力
- C、 化学能
- D、 地球重力

【答案】：答案:B潮汐能的能量源头是地球和月球的引力势能以及地球与太阳的引力势能。故选B。

考点：环境污染与海

13、智能手机有看视频、听音乐、浏览图片以及阅读小说等功能，这说明了智能手机有（ ）

- A、 多媒体功能
- B、 数据库应用
- C、 人工智能
- D、 网络功能

【答案】：答案：A

解析：智能手机有看视频、听音乐、浏览图片以及阅读小说等功能，这说明了智能手机有多媒体功能。故选A。

考点

计算机信息技

14、计算机硬机系统由控制器、存储器、输入/输出设备和（ ）组成。

A、 运算器

B、 计数器



C、 磁盘

D、 光驱

【答案】：答案:A 计算机硬机系统由运算器、控制器、存储器和输入/输出设备所组成。故选 A。

考点：计算机信息技

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

A、 不到六点

B、 六点整

C、 六点已过，不到七点

D、 无法确定

【答案】：答案:A

16、蚊子用于获取猎物信息的主要器官是（ ）

A、 复眼

B、 蚊翅

C、 蚊足

D、 触角

【答案】：答案:D 昆虫的触角是重要的感觉器官，昆虫可以用触角进行通讯联络、寻觅异性、寻找食物和选择产卵场所等活动。故选 D。

考点：生物常识

17、1772年，在西方世界，狄德罗\_\_\_\_\_长达21年编纂的《百科全书》11卷全部出齐，大功告成；而在东方世界，乾隆皇帝正式下诏编纂《四库全书》。作为主编这两部巨著的领袖人物狄德罗和纪晓岚，他们曲折的命运，无疑最集中地\_\_\_\_\_了中西方知识分子的心路沧桑。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

A、 废寝忘食 显露

B、呕心沥血 展示

C、苦心孤诣 反映

D、精益求精 表现

【答案】：答案:B 语境是“狄德罗长达 21 年的艰辛编纂之路”。第一空，A 项，废寝忘食：顾不得睡觉，忘记了吃饭，形容非常勤奋专心，不符合语境，A 项错误；B 项，呕心沥血：多用来形容工作、事业、文艺创作等方面用心的艰苦，符合语境，B 项正确；C 项，苦心孤诣：煞费苦心地钻研，到了别人所达不到的至高境界，不符合语境，C 项错误；D 项，精益求精：(学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，不符合语境，D 项错误。将 B 项的“展示”带入第二空，“展示”出心路沧桑，符合语义语境。故选 B。

考点：言语理解

18、( ) 不是长江沿岸城市。

- A、 宜昌
- B、 南京
- C、 九江
- D、 长沙

【答案】：答案:D 长江沿岸城市有宜昌、南京、九江，长沙位于长江南部。故选 D。

考点：地理常识

19、2020 年第四季度，全国进口药品每月平均金额为多少亿美元？( )

- A、 23.4
- B、 24
- C、 24.4
- D、 25

【答案】：答案:A

解析. 20 年第四季度，全国进口药品金额总额为  $18.4+24+27.8=70.2$ ( )，则每月平均金额为  $70.2 \div 3=23.4$ ( )。故选 A。

考点 图形推理

20、穿越我国领土距离最长的纬线是（ ）

- A、 北纬 200
- B、 北纬 300
- C、 北纬 400
- D、 北纬 500

【答案】：答案:C 穿越我国领土距离最长的纬线是北纬 4000 故选 C。

考点：地理常识

21、下列说法正确的是（ ）

- A、 被毒蛇咬伤手臂后，应首先扎住伤口处的近心端
- B、 处方药和非处方药都必须在医生的指导下购买和使用
- C、 被农药污染的食品一定要充分煮熟再食用
- D、 进行人工呼吸的过程中，吹气者应始终捏紧被救者的鼻孔

【答案】：答案：A

解析：A 项，确认自己被毒蛇咬伤后，不要惊慌奔跑，以免加速毒素吸收。用手帕、布带或绳索立即在伤口近心端 3~5 厘米处捆绑，以阻断静脉血和淋巴回流，但每隔 20 分钟松绑 2~3 分钟，以免肢体缺血坏死。经紧急救治后，应迅速到医院抢救，A 项正确。B 项，处方药必须凭执业医师或执业助理医师开具的处方才可以购买，非处方药不需要凭医师处方即可购买，B 项错误；C 项，被农药污染的食品煮熟后仍有污染，不能食用，C 项错误；D 项，进行人工呼吸时，每一次吹气停止后，救护者应立即松开捏鼻的手，如此反复进行，D 项错误；

知识点：

灾害专项题库

22、20 世纪 70 年代末，美国弗吉尼亚州北部的威林格突遭酸雨袭击，三天之内全城树木脱叶，花草枯萎，呈现一片灰白色。该事件凸显了人类在发展中面临的（ ）

- A、 资源问题
- B、 毒品问题
- C、 环境问题
- D、

战争问题

【答案】：答案:C 酸雨属于环境问题。故选 C。

考点：环境污染与海

23、从业人员对待上门投诉的顾客所持的下列态度中，正确的是( )

- A、认为这很丢面子，尽量避免与顾客碰面
- B、认为有损公司形象，想办法冷处理
- C、按照对方损失情况给予赔偿，让顾客尽快离开
- D、把这件事当作纠正错误的一次机会

【答案】：答案：D

解析：顾客上门投诉说明我们的产品或者是态度让顾客感到不满，体验不好。当遇到这种事情，我们要安抚顾客情绪，耐心倾听顾客的建议，并以此为动力去改正不足。故选 D。

考点

职业道德与职

24、组成生态系统的角色包括非生物的物质和能量以及生产者、消费者和分解者。下列属于同一角色的是( )

- A、空气、阳光、人类
- B、绿色植物、蓝藻
- C、蚯蚓、鱼类
- D、蜣螂、蘑菇、硝化细菌

【答案】：答案:BA 项，空气和阳光是非生物的物质和能量，人类是消费者，A 项错误;B 项，二者都是生产者，B 项正确;C 项，蚯蚓是分解者，鱼类是消费者，C 项错误;D 项，蜣螂和蘑菇是分解者，硝化细菌是生产者，D 项错误。故选 B。

考点：生物常识

25、我国常见气象灾害与其发生地区的对应关系，正确的一项是( )

A、 洪涝—西北地区

B、 洪涝—东北地区

C、 春旱—华南地区

D、 伏旱—华北地区

【答案】：答案:BA项，西北地区是中国最干旱的地区，由于没有大量的降水，不可能发生洪涝，A项错误；B项，东北地区靠海，东南暖湿气流和冷空气碰撞容易形成大的降雨，可能导致洪涝，B项正确；C项，华南地区没有春旱，华北地区有春旱，C项错误；D项，华北地区没有伏旱，只有华南地区才有伏旱，D项错误。故选B。

考点：灾害专项题库

26、人类有许多创新灵感都来源于大自然，如采用智能芯片控制模仿鸟的飞行的仿生鸟，模仿蝙蝠声波导航功能的声波手杖。这样的构思方法是（ ）

A、 联想法

B、 模仿法

C、 奇特构思法

D、 头脑风暴法

【答案】：答案:B 知识点：通用技术

27、在国际交往中，安排会议接待的座次非常重要。下列选项中，错误的安排方式是（ ）

A、 中间为尊

B、 左尊右卑

C、 右尊左卑

D、 前排为尊

【答案】：答案:B 应该是右尊左卑。故选B。

考点：心理素质与社

28、《三国演义》中有一个“诸葛亮三气周瑜”的故事，因为不能控制自己的情绪，周瑜最后竟被活活气死了。这个故事告诉我们（ ）

- A、 要学会避免产生任何情绪
- B、 情绪是不能调节和控制的



- C、人们在消极情绪面前是无能为力的
- D、消极情绪有害身心健康

【答案】：答案:D 情绪有积极情绪和消极情绪，积极情绪给人以积极的影响，消极情绪有消极影响。故选 D。

考点：心理素质与社

29、以下关于自我管理型团队的说法错误的是（ ）

- A、真正独立自主
- B、由 10~16 人组成
- C、有权挑选团队成员
- D、几乎无权采取行动

【答案】：答案:D 自我管理型团队通常由 10--16 人组成，他们承担着以前自己的上司所承担的一些责任。一般来说，他们的责任范围包括控制工作节奏、决定工作任务的分配、安排工间休息。彻底的自我管理型团队甚至可以挑选自己的成员，并让成员相互进行绩效评估。故选 D。

考点：团队合作

30、我国古代的很多事物都有自己的雅称，我们常说的“润笔”指的是（ ）

- A、文章、书画的稿费
- B、替人研磨墨汁
- C、为人作序
- D、给文章修改美化

【答案】：答案:A “润笔”是指拿毛笔泡水，使用毛笔时通常会先用水泡一泡，把笔毛泡开、泡软，这样毛笔较容易吸收墨汁，写字时会感觉比较圆润。后来“润笔”被泛指为请人家写文章、写字、作画的报酬。故选 A。

考点：人文常识

31、在握手时，应该遵循一定的握手礼仪规范。下列说法正确的是（  
）

- A、 可用左手
- B、 首次握手，不能超过 10 秒钟
- C、 可交叉握手
- D、 上下属之间握手，上属先伸手

【答案】：答案:D 握手使用右手、首次握手时间一般在三秒以内、不要交叉握手。故选 D。

考点：心理素质与社

32、高粱、玉米等植物的种子经发酵、蒸馏就可以得到一种绿色能源物质，这种物质是（ ）

- A、 氢气
- B、 甲烷
- C、 酒精
- D、 乙炔

【答案】：答案:C 高粱、玉米等植物种子的主要成分是淀粉，淀粉属于多糖，其经发酵、蒸馏后可以得到酒精。酒精燃烧生成二氧化碳和水，对环境无影响，所以被称为“绿色能源”。故选 C。

考点：环境污染与海

33、张、王、赵三人中，有一位工程师、一位会计、一位教师，已知：(1)王、赵的身高比工程师高；(2)会计的身高比王矮。根据上述条件，可以判断出这三个人的职业分别是（ ）

- A、 张是教师，王是工程师，赵是会计
- B、 张是工程师，王是教师，赵是会计
- C、 张是工程师，王是会计，赵是教师
- D、 张是会计，王是教师，赵是 I 程师

【答案】：答案:B 王、赵的身高比工程师高，则工程师是张，A、D 项排除；会计的身高比王矮，则会计是赵，C 项排除，B 项正确。故选 B。

考点：判断推理判断推理

34、你正在法定假日，公司却要求你马上返回以处理紧急事务，你会  
( )

- A、 由于没有休完法定假期，委婉拒绝公司的要求
- B、 服从命令，马上返回
- C、 想一个既可以处理紧急事务、又可以继续度假的办法
- D、 向公司说明情况，问问公司能够付多少加班费

【答案】：答案:B

解析 在法定假期，公司因紧急事务要求返回，说明此事重要且紧急，所以应该服从命令，马上返回。故选 B。

考点 职业道德与职

35、下列哪一种物质的变化不属于化学反应？（ ）

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

【答案】：答案:D 自来水加热变成水蒸气是汽化反应，属于物理变化，不是化学变化。故选 D。

考点：化学常识

36、一系列网络热点事件网络管理应进一步，加大财力和人才的投入，加快完善立法。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 表明规范
- B、 证明规划
- C、 说明规范
- D、 显示规划

【答案】：答案:A 先看第二空，网络管理下一步的动作，要与加大投入完善立法相呼应，“规范”是明文规定或约定俗成的标准；“规划”是个人或组织制定的比较全面长远的发展计划。根据语境，这里显然需要的是制约而非计划，故第二空应为“规范”，排除 B、D 项。第一空，“表明”一般指现象问题，“说明”的是本质的问题，题目意思是从表面现象推出的应对措施，故选用“表明”，排除 C 项。故选 A。

考点：言语理解

37、提出“一切出自造物主之手的都是好的，一旦到了人的手里就变坏了”的教育家是（ ）

- A、 康德
- B、 卢梭
- C、 孔子
- D、 孟子

【答案】：答案:B 在西方，第一个发现“儿童”的人是卢梭。并提出教育的任务应该是使儿童“归于自然”主张“一切出自造物主之手的都是好的，一旦到了人的手里就变坏了”。知识点：教育类

38、关于我国地理，下列表述正确的是（ ）

- A、 泰山、华山、恒山、衡山和庐山被称为“五岳”
- B、 南海有东沙、西沙、中沙、南沙四个群岛
- C、 西藏自治区是我国面积最大的省级行政区
- D、 华北平原是我国面积最大的平原

【答案】：答案:BA 项，东岳泰山、南岳衡山、西岳华山、北岳恒山、中岳嵩山被称为“五岳”，A 项错误；B 项，南海有四个群岛，分别是东沙群岛、西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛，B 项正确；C 项，新疆维吾尔自治区是我国陆地面积最大的省级行政区，C 项错误；D 项，东北平原是我国最大的平原，D 项错误。故选 B。

考点：地理常识

39、只有硬件系统的计算机称为（ ）

- A、 裸机
- B、 单片机
- C、 模拟机
- D、 微型机

【答案】：答案:A 只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选 A。

考点：计算机信息技

40、马铃薯、草莓、芝麻和菜花等常见的农产品所对应的植物器官依次是（ ）

- A、 根——种子——果实——茎
- B、 茎——种子——种子——花
- C、 根——花——果实——叶
- D、 茎——果实——种子——花

【答案】： 答案:D 马铃薯的食用部分是地下块茎;草莓的食用部分是果实;芝麻的食用部分是种子;菜花的食用部分是花球。故选 D。

考点: 生物常识

41、上大学后,张明经常通过 QQ 聊天软件和远在家乡的父母“面对面”交流。QQ 聊天时,他们可以传递( ) ①文本②图片③声音④视频⑤动画

- A、 ①②④⑤
- B、 ①③④⑤
- C、 ①②③④⑤
- D、 ②③④⑤

【答案】： 答案:CQQ 是一款基于 Internet 即时通信软件,可实现各类信息的即时交流。知识点: 计算机类

42、心理健康在社会交往中可表现为( )

- A、 经常与素不相识的人十分热情地交谈,表现为十分兴奋的状态
- B、 对同事、好友无缘无故地表现为冷漠,漠不关心
- C、 有自己喜欢与不喜欢的人
- D、 接触异性时经常表现为紧张的情绪

【答案】： 答案:C

解析 有自己喜欢与不喜欢的人是健康的心理。故选 C。

考点 心理素质与社

43、中国最早的工艺百科全书是完成于 17 世纪 30 年代的《天工开物》,它的作者是( )

)

- A、徐霞客
- B、沈括
- C、郦道元
- D、宋应星

【答案】：答案：D

解析：《天工开物》是宋应星的作品，全书收录了农业、手工业，诸如机械、砖瓦、陶瓷、硫磺、烛、纸、兵器、火药、纺织、染色、制盐、采煤、榨油等生产技术。故选D。

考点

人文常识

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

- A、刨平—打磨—上漆
- B、上漆—打磨—刨平
- C、上漆—刨平—打磨
- D、打磨—上漆—刨平

【答案】：答案：A

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

考点

通用技术

45、绿洲:荒漠( )

- A、开放:乐观
- B、白玉:玉石
- C、翠柳:黄花
- D、冷静:慌张

【答案】：答案:C 绿洲与荒漠是反义词的关系;冷静与慌张也是反义词的关系。故选D。

考点: 类比推理



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

- A、 10
- B、 12
- C、 14
- D、 16

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

考点：判断推理判断推理

47、对于味同嚼蜡相当于深藏若虚对于。（ ）

- A、 脍炙人口盛气凌人
- B、 意味深长锋芒毕露
- C、 百读不厌狐假虎威
- D、 丰富多彩大象无形

【答案】：答案:B 意味深长与味同嚼蜡是反义词；深藏若虚与锋芒毕露是反义词。故选 B。

考点：类比推理

48、浮尘天气期间，下列做法正确的是（ ）①打开窗户，让空气流通，以吹散尘土②沙尘天气尽量减少出行

A、城市建筑工地提前做好防风降尘工作④通过人工降雨的方式驱散浮尘

- A、 ①②
- B、 ②③
- C、 ①④
- D、 ③④

【答案】：答案:B 浮尘天气严重影响生产和生活，在浮尘天气期间，若打开窗户会导致室内的空气质量下降，①错误；通过人工降雨的方式

驱散浮尘，工作量太大，不可行，④错误。故选 B。

考点：灾害专项题库

49、在社会各个领域迅速发展的今天，全球却面临着气候方面的危机——“温室效应”，造成“温室效应”的主要原因是( )

- A、人类大量砍伐树木
- B、工业生产当中的大量二氧化碳进入到大气层中
- C、全球植被面积减少
- D、人口增多

【答案】：答案：B

解析：温室效应主要是由于现代工业过多地燃烧煤炭、石油和天然气，产生大量二氧化碳进入大气。故选 B。

考点

环境污染与海

50、与法律相比，道德在调控人与人、人与社会以及人与自然之间的各种关系时，它的( )

- A、时效性差
- B、作用力弱
- C、操作性强
- D、调整范围大

【答案】：答案:D 道德的调整范围比法律更广。故选 D。

考点：思想道德素质

51、中国人理想中的“生命之美”，不在于感官的愉悦或仕途的顺达，而在于追求超出外在现实的限制与束缚，获得内心的坦然与安适。

下列各句中，能够表现这种追求的一句是( )

- A、饭疏食饮水，曲肱而枕之，乐亦在其中矣
- B、朝而往，暮而归，四时之景不同，而乐亦无穷也
- C、文武争驰，君臣无事，可以尽豫游之乐，可以养松乔之寿
- D、

乱花渐欲迷人眼，浅草才能没马蹄。最爱湖东行不足，绿杨阴里白沙堤

【答案】：答案:AA项，句意是有志向的君子，不会总是为了自己的吃穿住而奔波，在贫困艰苦的情况下照样可以很快乐，表明君子安贫乐道，超越了现实的束缚，和题干表述相符，A项正确；B项，句意是一年四季，每天早去晚归，景致随季节变化也各有不同，心情总是快乐，表明乐趣可以从欣赏美景而来，没有超越现实，和题干表述不符，B项错误；C项，句意是文臣武将都被重用，国君和大臣没有大事烦忧，可以尽享出游的快乐，可以颐养像松、乔两位神仙的长寿，表明无为而治，和题干表述不符，C项错误；D项，句意是西湖蓬勃盎然的春意让作者流连忘返，表达了在西湖早春风光中无比喜悦的感受，没有超越现实，和题干表述不符，D项错误。故选A。

考点：言语理解

52、如果  $5+3=28$ ,  $6+4=210$ ,  $7+5=212$ ,  $8+1=79$ , 那么  $8+6=$  ( )

- A、 14
- B、 22
- C、 214
- D、 142

【答案】：答案:C

解析 观察公式可得规律,  $5+3=28$ ,  $2=5-3$ ,  $8=5+3$ ;  $6+4=210$ ,  $2=6-4$ ,  $10=6+4$ ;  $7+5=212$ ,  $2=7-5$ ,  $12=7+5$ ;  $8+1=79$ ,  $7=8-1$ ,  $9=8+1$ ;  $8-6=2$ ,  $8+6=14$ , 则  $8+6=2140$  故选 C。

考点 图形推理

53、“知人知面不知心”主要告诫我们 ( )

- A、 知人知面就行了
- B、 认识一个人的外表很容易
- C、 认识一个人的外表就可以了
- D、 不要轻信一些人的外表，要透过其外表看其质

【答案】：答案:D"知人知面不知心"说明认识事物时要透过现象抓住

事物的本质。故选 D。

考点：思想政治素质

54、下列不属于刑事处罚的是（ ）

A、 罚金

B、 管制

C、 拘留

D、 拘役

【答案】：答案:C 我国《刑法》第三十二条规定：“刑罚分为主刑和附加刑。”第三十三条规定：“主刑的种类如下：(一)管制；(二)拘役；(三)有期徒刑；(四)无期徒刑；(五)死刑。”第三十四条规定：“附加刑的种类如下：(一)罚金；(二)剥夺政治权利；(三)没收财产。附加刑也可以独立适用。”第三十五条规定：“对于犯罪的外国人，可以独立适用或者附加适用驱逐出境。”拘留不属于刑事处罚。故选 C。

考点：法律常识

55、在下列的各种叙述中，正确的是（ ）。

A、 在常温条件下，纯水的 PH=7

B、 在任何条件下，纯水都呈中性

C、 在 100℃时，纯水的 PH=7

D、 在 100℃时，纯水中

C、  $(H^+) < 10^{-7} \text{mol/L}$

【答案】：答案:B 知识点：化学常识

56、随着电子技术的发展，特别是电子计算机技术的发展，各种行业以电子计算机技术为基础，实现自动化控制技术为目的的设计层出不穷，这说明（ ）

A、 技术发展为设计创新提供了条件

B、 设计是技术发展的基础

C、 技术的发展离不开设计

D、 新的技术产品、新的工艺往往都由设计开始

【答案】：答案:A 题文的表述说明技术发展为设计创新提供了条件。故选 A。

考点：通用技术

57、适用于向上级机关请求指示和批准的公文是（      ）

A、 批复

B、 报告

C、请示

D、

【答案】：答案:C 适用于向上级机关请求指示、批准的公文文种是请示。知识点：法律常识

58、有甲、乙两个瓶子，甲瓶里装了 200 毫升清水，乙瓶里装了 200 毫升纯酒精。第一次把 20 毫升纯酒精由乙瓶倒入甲瓶，第二次把甲瓶中 20 毫升溶液倒回乙瓶，此时甲瓶里含有纯酒精的量( )乙瓶里含水的量。

A、小于

B、等于

C、大于

D、不能确定

【答案】：答案：B

解析：甲瓶里含有纯酒精的量为，乙瓶里含水的量为，则甲瓶里含有纯酒精的量等于乙瓶里含水的量。故选 B。

考点

判断推理

判断推理

59、“王水”又称“王酸”，是一种腐蚀性非常强、冒黄色烟的液体，它是由( )组成的混合物。

A、浓硫酸和浓硝酸

B、浓盐酸和浓硝酸

C、浓氨酸和浓硫酸

D、浓盐酸和浓硫酸

【答案】：答案:B “王水”又称“王酸”，是浓盐酸和浓硝酸组成的混合物。故选 B。

考点：化学常识



60、一篇题为《好习惯是孩子一生的财富》的文章指出，父母要教育孩子使用文明礼貌用语，如“您好”“请”“谢谢”“对不起”“请原谅”。同时，要注意培养孩子的文明举止，见人要热情打招呼，别人问话要先学会倾听，并有礼貌地回答，保持服装整洁，站有站相，坐有坐相。这篇文章使我们懂得了（ ）

- A、 做文明有礼的人，要语言文明、仪表端庄、举止文明
- B、 讲究礼仪可以创造出亿万物质财富，享用一生
- C、 文明有礼是人立身处世的前提
- D、 文明有礼促进社会和谐

【答案】：答案:ACD 在社会生活中，礼主要体现在语言文明、仪表端庄、举止文明等方面，观点 A 正确，符合题意；文明有礼是人立身处世的前提，文明有礼使人更容易得到他人的尊重与认可，观点 C 正确，符合题意，文明有礼促进社会和谐，文明有礼是沟通人与人之间情感的桥梁，观点 D 正确，符合题意；讲究礼仪和创造物质财产之间没有必然的联系，观点 B 错误，排除。故选：ACD、知识点：文明礼貌社交礼仪

61、起源于中国的日本国酒是什么?它是根据中国的什么酒酿造的?（ ）

- A、 清酒，米酒
- B、 清酒，黄酒
- C、 烧酒，茅台
- D、 烧酒，米酒

【答案】：答案:B 日本的国酒是清酒，是借鉴中国的黄酒酿造的。故选 B。

考点：人文常识

62、下列诗句与其蕴含的地理知识对应不正确的一项是（ ）

- A、 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开——自然带的垂直地带性
- B、 忽如一夜春风来，千树万树梨花开——快行冷锋
- C、 城市尚余三伏热，秋光先到野人家——城市热岛效应
- D、

东边日出西边雨，道是无晴却有晴——山坡两侧光照与热量的差异

【答案】：答案:D“东边日出西边雨，道是无晴却有晴”说的是对流雨。对流雨的特点是降水强度大、范围小、历时短等。故选D。

考点：地理常识

63、《史记》中列有《五帝本纪》，这五帝指的是（ ）

- A、 黄帝、炎帝、帝喾、尧和舜
- B、 黄帝、蚩尤、颛顼、帝喾和舜
- C、 黄帝、颛顼、帝喾、尧和舜
- D、 黄帝、炎帝、颛顼、尧和舜

【答案】：答案:C“五帝”指的是黄帝、颛顼、帝喾、尧、舜。故选C

。

考点：人文常识

64、关于分子动理论的描述，下列说法错误的是（ ）

- A、 物体里含有的分子数是很多的
- B、 白色衣物染上污垢很难洗掉
- C、 温度越高，分子运动越快，在0℃时分子运动就停止了
- D、 分子间的引力和斥力是同时存在的

【答案】：答案：C

解析：A项，物体里含有的分子数是很多的，A项正确；B项，污垢的分子体积很小，分子数很多，所以白色衣物染上污垢很难洗掉，B项正确；C项，在0℃时，分子仍在运动，C项错误；D项，分子间的引力和斥力是同时存在的，D项正确。故选C。

考点

物理常识

65、下列生活中的化学常识，说法正确的是（ ）

- A、 方便的小包装食品已被广泛接受，为了防止月饼等高脂食品氧化变质，延长食品的保质期，在包装袋中常常放人生石灰
- B、 目前用的清洁燃料主要有两类：一类是压缩天然气，另一类是液化石油气，它们属于碳氢化合物

C、 福尔马林是一种良好的杀毒剂，可用于消毒自来水

D、

为了增强加酶洗衣粉的洗涤效果，应先在 60 摄氏度以上的热水中溶解洗衣粉

【答案】：答案:BA 项，生石灰没有抗氧化的作用，A 项错误;B 项，压缩天然气的主要成分是甲烷，液化石油气的主要成分是丙烷和丁烷的混合物，它们都属于碳氢化合物，B 项正确;C 项，福尔马林有毒，不能用于消毒自来水，C 项错误;D 项，酶在高温下易发生变性，用 60 摄氏度以上的热水溶解洗衣粉会降低洗涤效果，D 项错误。故选 B。

考点：化学常识

66、一位经济学家曾说：“政府一直试图代替这只看不见的手，想当上帝，那是不合时宜的角色。”这里的“不合时宜”意味着( )

- A、政府与市场是互不相容的
- B、政府不应该干预经济，资源应完全由市场来调节
- C、政府的宏观调控必须尊重市场配置资源的决定性作用
- D、计划是主体，市场为补充

【答案】：答案：C

解析：A 项，政府与市场相互补充，推动社会主义市场经济的发展，A 项错误;B 项，市场调节具有弊端和局限，需要国家加强宏观调控，B 项错误;C 项，“不合时宜”意味着政府的宏观调控必须尊重市场配置资源的决定性作用，C 项正确;D 项，市场在资源配置中起决定作用，D 项错误。故选 C。

考点

思想政治素质

67、朱熹指出的“专心致志，以事其业”说的是( )

- A、敬业精神
- B、奉献精神
- C、公仆意识
- D、意志品质

【答案】：答案:A 宋代理学家朱熹说：“敬业者，专心致志，以事其业也;乐群者，乐于取益，以辅其仁也。”说的是敬业精神。故选 A。

考点：职业道德与职

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

- A、 人民调解
- B、 行政调解
- C、 诉讼调解
- D、 仲裁调解

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

69、张、王、赵三人中，有一位工程师、一位会计、一位教师，已知：  
(1) 王、赵的身高比工程师高；(2) 会计的身高比王矮。根据上述条件，可以判断出这三个人的职业分别是（ ）

- A、 张是教师，王是工程师，赵是会计
- B、 张是工程师，王是教师，赵是会计
- C、 张是工程师，王是会计，赵是教师
- D、 张是会计，王是教师，赵是 I 程师

【答案】：答案:B

解析 王、赵的身高比工程师高，则工程师是张，A、D 项排除；会计的身高比王矮，则会计是赵，C 项排除，B 项正确。故选 B。

考点 判断推理

70、下列各句中，所引诗词不符合语境的一项是（ ）

- A、 老一辈虽然离开了岗位，但“零落成泥碾作尘，只有香如故”，他们依然关心着年轻一代，关注着自己奉献毕生的事业
- B、 “问渠那得清如许，为有源头活水来”，一个人只有不断汲取新知识，才能心境澄澈，视野开阔，始终保持清醒的头脑
- C、 这部作品的可贵之处在于底蕴深厚，在于思想争鸣，在于审美价值，“奇文共欣赏，疑义相与析”，读者不妨通过阅读来一起欣赏、探寻

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。  
如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/865212344103011203>