

2024年衢州职业技术学院单招职业适应性测试题库

第一部分 单选题(150题)

1、五经博士是什么时候设立的?()

- A、秦始皇
- B、汉武帝
- C、汉高祖
- D、光武帝

【答案】：答案:B 五经博士是汉武帝时设立的。故选B。

考点：人文常识

2、张家村与李家村毗邻，李家村的用水取自流经张家村的小河，多年来两村经常因用水问题发生冲突。为根本解决问题，县政府决定将这条小河的水流交给乡水管站统一调配。张家村人认为小河历史上就属于张家村所有，县政府无权将这条河的水流交给乡水管站统一调配，遂将县政府告上法院。根据现行宪法和法律，下列哪一说法是正确的?(

)

- A、张家村告得有理，因为水流属于村民集体所有，政府无权收归国有
- B、县政府的决定合法，因为水流属于国家所有，政府当然有权调配河水的供应
- C、张家村告得有理，因为这条小河的河床属于张家村集体所有，这条小河里的水流当然也属于村民集体支配
- D、县政府的决定合法，因为水流虽然属于张家村所有，但李家村人也应享有喝水用水的权利，为解决李家村用水问题，政府可以将水流供应统一调配

【答案】：张家村与李家村毗邻，李家村的用水取自流经张家村的小河，多年来两村经常因用水问题发生冲突。为根本解决问题，县政府决定将这条小河的水流交给乡水管站统一调配。张家村人认为小河历史上就属于张家村所有，县政府无权将这条河的水流交给乡水管站统一调配，遂将县政府告上法院。根据现行宪法和法律，下列哪一说法是正确的?()

- A、张家村告得有理，因为水流属于村民集体所有，政府无权收归国有
- B、县政府的决定合法，因为水流属于国家所有，政府当然有权调配河水的供应
- C、张家村告得有理，因为这条小河的河床属于张家村集体所有，这条小河里的水流当然也属于村民集体支配
- D、县政府的决定合法，因为水流虽然属于张家村所有，但李家村人也应享有喝水用水的权利，为解决李家村用水问题，政府可以将水流供应统一调配

3、鸟:翅膀 ()

- A、 羊: 狗
- B、 鱼: 鳍
- C、 蝉: 知了
- D、 牛: 草

【答案】：答案:B 鸟与翅膀之间是包容关系中的必然组成关系，翅膀是鸟的一部分;鱼与鳍之间也是包容关系中的必然组成关系，鳍是鱼的

一部分。故选 B。

考点：类比推理

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

A、森林中的落叶等经过细菌的分解释放出大量二氧化碳

B、大雾天气造成能见度下降，再加上地面焚烧秸秆，导致雾霾天气持续很久

C、一万三千年前一场持续 1 小时的太空彗星雹暴袭击地球，严重污染了地球空气并导致地球进入微型冰河时期

D、

堪察加半岛的火山喷发对大气造成严重污染，火山灰借助北风穿越蒙古，进入我国上空

【答案】：答案:B 焚烧秸秆是人为的，不符合自然污染物的定义。故选 B。

考点：环境污染与海

5、著名画作《蒙娜丽莎》的作者是（ ）

- A、 拉斐尔
- B、 达·芬奇
- C、 米开朗琪罗
- D、 乔托

【答案】：答案:B 《蒙娜丽莎》的作者是达·芬奇。故选 B。

考点：人文常识

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

- A、 57
- B、 58
- C、 59
- D、 60

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

考点：判断推理判断推理

7、下列关于激光的表述错误的是（ ）

- A、 眼科医生常使用激光技术进行近视矫正手术
- B、 条码扫描器可以利用红外线或者激光进行扫描

C、 激光武器可全天候作战，不受大雾、大雪等天气的影响

D、

C、

D、唱片利用激光束扫描，通过光电转换重现语言和音乐

【答案】：答案:CA项，近视矫正手术，就是切削眼睛角膜的中心位置，使人眼的焦距改变，从而治疗近视眼，A项正确；B项，条码扫描器可以利用激光或红外线进行扫描，B项正确；C项，激光武器的缺点是不能全天候作战，受限于大雾、大雪、大雨等天气的影响，C项错误；D项，激光束照射到唱片上，用光敏器件接收反射光，即可将光信号转换成电信号，经过处理形成立体声，输出语言和音乐，D项正确。故选C。

考点：物理常识

8、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

9、下列说法正确的是（ ）

A、散逸层空气稀薄，温度和热量都非常高

B、雷暴通常发生在温度低、湿度高的地方

C、平流层是大气层的最底层，也是最主要的大气层

D、地球大气散射蓝色光的能力比红色光强

【答案】：答案:D

解析 大气对光的散射是有规律的，波长较短的光容易被散射，波长较长的光不容易被散射。而蓝光的波长较短，所以大气对蓝光的散射较强，红光的波长较长，所以大气对红光的散射较弱。故选D。

考点 地理常识

10、工作报告主要有三种形式。下面不属于工作报告的形式的是（
）

A、 从中间到上下的形式

- B、 从上到下的形式
- C、 平级形式
- D、 从下到上的形式

【答案】： 答案:B 工作报告主要有三种形式，从下到上的形式、平级形式和从上到下的形式，不包括从中间到上下的形式。故选 B。

考点：团队合作

11、职业道德的“五个要求”，既包含基础性的要求，也有较高的要求。其中，最基本的要求是（ ）

- A、 爱岗敬业
- B、 诚实守信
- C、 服务群众
- D、 办事公道

【答案】： 答案:A 爱岗敬业是职业道德的基础，是社会主义职业道德所倡导的首要规范。故选 A。

考点：职业道德与职

12、为了犯罪，准备工具、制造条件的，是（ ）

- A、 犯罪未遂
- B、 犯罪预备
- C、 犯罪中止
- D、 犯罪前提

【答案】： 答案： B

解析：《中华人民共和国刑法》第二十二条规定，为了犯罪，准备工具、制造条件的，是犯罪预备。故选 B。

考点

法律常识

13、截去三角形的一个角，剩余图形可能是（ ）

- A、 三角形

B、长方形

C、五边形

D、 圆

【答案】： 答案:A

解析 截去三角形的一个角可以得到三角形。故选 A。

考点 图形推理

14、流行歌手:演员 ()

A、 梳妆台: 化妆品

B、 学校实验室试验员: 教辅人员

C、 羽毛: 鸟类

D、 灯泡: 台灯

【答案】： 答案:B 流行歌手与演员之间是并列关系，两者都是艺人；学校实验室实验员与教辅人员之间也是并列关系，两者都是学校里没有从事教学工作的老师。故选 B。

考点： 类比推理

15、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

16、紫竹：植物学家()

- A、金属：铸工
- B、铁锤：石头
- C、动物：植物
- D、蝴蝶：昆虫学家

【答案】：答案：D

解析：紫竹与植物学家之间的关系是植物学家研究紫竹；蝴蝶与昆虫学家的关系是昆虫学家研究蝴蝶。故选D。

考点

类比推理

17、下列数据符合生活实际的是()

- A、八年级上册物理课本质量约为 2kg
- B、在标准大气压下，水的沸点是 100℃
- C、真空中的光速约为 3×10^8 km/h
- D、体温计的刻度范围通常为 0~100℃

【答案】：答案：B

解析：A项，八年级上册物理课本的质量是 0.2kg 左右，A项错误；B项，在标准大气压下，沸水的温度是 100℃，B项正确；C项，光在真空中的传播速度最大，为 3×10^8 m/s = 3×10^5 km/s，C项错误；D项，体温计的测量范围一般为 35~42℃，D项错误。故选B。

考点

物理常识

18、美国有一座工厂，工人都是从农村招募的。这些工人由于不习惯在车间里工作，总觉得车间里空气太少，因而顾虑重重，工作效率降低。后来厂方在窗户上系了一条条轻薄的绸巾，这些绸巾不断飘动，暗示着空气正从窗户里涌进来。工人们由此去除了“心病”，工作效率随之提高。对该案例理解正确的一项是()

)

- A、心理暗示对人的影响不大
- B、暗示愈含蓄，效果愈不好
- C、暗示有积极的意义，也有消极意义
- D、心理暗示对人都有积极的意义

【答案】：答案：C

解析：心理暗示是指人接受外界或他人的愿望、观念、情绪、判断、态度影响的心理特点。

知识点：

心理素质与社交礼仪

19、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

20、防火墙:隔离网(

)

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

【答案】：答案：A

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

考点

类比推理

21、利用生物技术由无性生殖产生与原个体有完全相同基因组织的后代，科学家把这种人工遗传操作动物繁殖的过程叫做（ ）

- A、无性繁殖
- B、试管婴儿
- C、克隆
- D、复制

【答案】：答案:C 克隆在广义上是指利用生物技术由无性生殖产生与原个体有完全相同基因组织后代的过程。故选 C。

考点：生物常识

22、书法：艺术（ ）

- A、抢劫：犯罪
- B、鲁迅：周树人
- C、历史：世界史
- D、权力：金钱

【答案】：答案:A 书法与艺术之间是包容关系，并且书法是艺术的一种形式；抢劫与犯罪之间是包容关系，并且抢劫是犯罪的一种形式。故选 A。

考点：类比推理

23、下列有关台风的表述，不正确的是（ ）

A、 台风是发生在西太平洋和南海海域，中心附近最大风力达 12~13 级的热带气旋

B、 台风的发生有季节性，一般发生在夏秋之间，最早发生在五月初，最迟发生在十一月

C、 台风的形成需要具备高温、高湿的大气

D、

台风眼区是最容易形成灾害的狂风暴雨区

【答案】：答案:D 台风中最大风速发生在云墙的内侧，最大暴雨发生在云墙区，所以云墙区是最容易形成灾害的狂风暴雨区，并非台风眼区。故选 D。

考点：灾害专项题库

24、海啸:灾难（ ）

- A、地震：重建
- B、团圆：幸福
- C、飓风：痛苦
- D、洪水：损失

【答案】：答案:B 海啸与灾难之间是属性关系，海啸就是一种灾难；团圆与幸福也是属性关系，团圆就是一种幸福。故选 B。

考点：类比推理

25、尊重、尊崇自己的职业和岗位，以恭敬和负责的态度对待自己的工作，做到工作专心，严肃认真，精益求精'尽职尽责，有强烈的职业责任感和职业义务感。以上描述的职业道德规范是（ ）

- A、敬业
- B、诚信
- C、奉献
- D、公道

【答案】：答案:A 题干描述的是敬业的含义。故选 A。

考点：职业道德与职

26、关于海洋环境，下列说法错误的是（ ）

- A、海洋是地球上水循环的起点
- B、海洋水温在垂直方向上，上层和下层截然不同
- C、波浪、潮汐和海流等都是海水运动的形式
- D、

海洋可以分成四种地形区域：大陆架、大陆坡、大洋盆地和大洋高原

【答案】：答案:D

解析 A 项，海洋是地球上水循环的起点，海水受热蒸发，水蒸气升到空中，再被气流带到陆地上来，使陆地上有降水和径流。陆地上有了水，生物才得到发展，A 项正确；B 项，海洋水温在垂直方向上，上层和下层截然不同，B 项正确；C 项，波浪、潮汐和海流等都是海水的运动形式，C 项正确；D 项，海洋根据水深、海底坡度和海底沉积物等分成四种地形区域：大陆架、大陆坡、大洋盆地和海沟，D 项错误。故选 D。

考点 环境污染与海

27、我国的八大菜系包括下列的（ ）

- A、 赣菜
- B、 川菜
- C、 鲁菜
- D、 苏菜

【答案】：答案:BCD 八大菜系是川菜、鲁菜、粤菜、苏菜、浙菜、闽菜、湘菜、徽菜。知识点：教育类

28、雪中送炭:火上浇油（ ）

- A、 家喻户晓:默默无闻
- B、 凤毛麟角:多如牛毛
- C、 胸有成竹:不知所措
- D、 锦上添花:落井下石

【答案】：答案:D 雪中送炭是褒义词，火上浇油是贬义词，且两词互为反义词；锦上添花是褒义词，落井下石是贬义词，两词互为反义词。故选 D。

考点：类比推理

29、有五支篮球队参加比赛，若采用单循环赛制，则共有（ ）场比赛。

- A、 10

B、 12

C、 15

D、

【答案】：答案:A 若五支篮球队采用单循环赛制比赛，则共有场比赛。故选 A。

考点：判断推理判断推理

30、以下不属于二十四史的是()

- A、《史记》
- B、《清史稿》
- C、《汉书》
- D、《三国志》

【答案】：答案: B

解析：《二十四史》分别为《史记》《汉书》《后汉书》《三国志》《晋书》《宋书》《南齐书》《梁书》《陈书》《魏书》《北齐书》《周书》《隋书》《南史》《北史》《旧唐书》《新唐书》《旧五代史》《新五代史》《宋史》《辽史》《金史》《元史》《明史》，其中没有《清史稿》。故选 B。

考点

人文常识

31、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

32、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

33、下列物质的性质和用途对应关系错误的是（ ）

- A、 石墨很软，可用于制造铅笔芯
- B、 碳纳米管的机械强度高，可用作电极材料
- C、 金刚石硬度大，可用于裁玻璃
- D、 干冰易升华吸热，可用于人工降雨

【答案】：答案:BA 项，石墨质软且呈深灰色，可以用于制造铅笔芯 . A 项正确；B 项，是否可作电极材料与机械强度无关，B 项错误；C 项，金刚石是天然存在的硬度最高的物质，可用于裁玻璃，C 项正确；D 项，干冰升华的同时吸收大量的热，可用于人工降雨，D 项正确。故选 B。

考点：物理常识

34、男女双方的恋爱行为，客观上是对社会负有相应的道德责任的行为。下列不属于男女恋爱中基本道德要求的是（ ）

A、恋爱应以寻找爱情，培养爱情为目的

B、恋爱应有高尚的情趣和健康的交往方式

C、恋爱应尊重对方的情感和人格，平等履行道德义务

D、

一方强迫另一方接受自己的爱

【答案】：答案:D 一方强迫另一方接受自己的爱，没有做到尊重对方，不符合男女恋爱中的基本道德要求。故选 D。

考点：思想道德素质

35、持直接故意心理态度的行为人对自己的行为及结果（ ）

- A、 明知并放任发生
- B、 已经预见并希望发生
- C、 明知并希望发生
- D、 已经预见并放任发生

【答案】：答案:C 直接故意，是指行为人明知自己的行为必然或者可能发生危害社会的结果，并希望这种结果发生的心理。故选 C。

考点：法律常识

36、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

37、以下关于领导艺术，说法错误的是（ ）

- A、 领导艺术是建立在一定的知识、经验基础上的
- B、 领导艺术是领导者的智慧、学识、才能、胆略、经验的综合反映
- C、 领导艺术是因人、因事而异的，因地、因势而变的
- D、 领导艺术就是指领导的用人艺术和授权艺术

【答案】：答案:D

解析 领导艺术是指在领导的方式、方法上表现出的创造性和有效性。故选 D。

考点 团队合作

38、在日常生活中重心的位置是决定结构稳定性的一个重要因素，以下哪一种结构不是利用降低重心高度来实现其稳定状态的（

)

- A、电风扇的底座
- B、儿童陀螺玩具
- C、自行车的支撑架
- D、不倒翁玩具

【答案】：答案：B

解析：A项，电风扇的底座为了降低重心，所以比较重，以保持电风扇稳定性，A项正确；B项，儿童陀螺玩具高速旋转时，各方向离心力总和达到平衡，因此陀螺可以处于暂时平衡状态，B项错误；C项，自行车支架叉开，是为了降低车的重心，C项正确；D项，不倒翁不倒是因为重心低，D项正确。故选B

考点

通用技术

39、船舶在水中所排开的同体积水的重量被称为()

- A、排水量
- B、载重量
- C、自身重量
- D、货物重量

【答案】：答案：A

解析：船舶在水中所排开的同体积水的重量被称为排水量。故选A。

考点

环境污染与海

40、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

41、《联合国宪章》规定的联合国宗旨，简单来说就是（ ）

- A、 调节国际争端，消除国家间的矛盾
- B、 维护国际和平与安全，促进国际合作与发展
- C、 维护各国主权平等，不干涉任何国家的内政
- D、 发挥安理会的主导作用，实行人道主义援助

【答案】：答案:BA项'联合国不可能消除国家之间的矛盾，A项错误;B项，联合国的宗旨主要是维护国际和平与安全，发展国际间以尊重各国人民平等权利及自治原则为基础的友好关系，B项正确;C项，维护各国主权平等，不干涉任何国家内政是联合国应遵循的原则，并不是宗旨，C项错误;D项，发挥安理会的主导作用，实行人道主义援助并不是联合国的宗旨，D项错误。故选B。

考点：思想政治素质

42、关于诗句涉及的物候特征，下列对应错误的是（ ）

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

【答案】：答案：B

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

考点

地理常识

43、中国古代哲学中，有“阴阳八卦”的理论，这一理论出自（
）

- A、 《尚书》
- B、 《论语》
- C、 《周易》
- D、 《孟子》

【答案】：答案:C 卦源于中国古代对基本的宇宙生成、相应日月的地球自转(阴阳)关系、农业社会和人生哲学互相结合的观念。最原始资料来源为《周易》。知识点：历史常识

44、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

45、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

46、谁能想到，那些在昨天还是土得掉渣儿的老旧的东西如今变成了一种时尚，被一些城里人收拾得如此精致。与老照片、旧电影、老爵士乐队那些发黄的记忆一起，土布衣衫、圆头布鞋、明清老式家具在人们的生活里演绎着一股动人的怀旧情调，悄悄地感动着已经不那么容易被感动的现代人。这段文字的主旨是（ ）

- A、 老旧的东西容易在人们的生活中成为时尚
- B、 现代人善于把土得掉渣儿的东西变成时尚
- C、 何种事物会成为时尚，取决于人的心理需求
- D、 老旧之物迎合了现代人内心的怀旧情调，因而成为时尚

【答案】：答案:D 文段第一句讲了老旧之物在现代人眼里是一种时尚，后一句讲了老旧之物变成时尚的原因。A项，只提到了第一句，而没有概括第二句老旧之物称为时尚的原因，A项错误；B项，没有提到老旧之物，B项错误；C项，没有提到老旧之物，C项错误；D项，老旧之物迎合了现代人内心的怀旧情调，因而成为时尚，D项正确。故选D。

考点：言语理解

47、Win

- D、 ows 窗口最小化时，说明了（ ）
- A、 程序被关闭
- B、 程序被锁定
- C、 程序进入了后台运行
- D、 程序停止运行

【答案】：答案:C 将Windows窗口最小化说明了程序进入后台运行，而不是停止或关闭。故选C。

考点：计算机信息技

48、下列关于汽车安全驾驶的规定和解释，对应错误的是（ ）

- A、 严禁车辆超速——减小惯性，防止急刹车时造成车祸
- B、 汽车的司机和乘客必须系安全带——防止惯性造成危害
- C、 严禁车辆超载——减少汽车对路面的破坏和减小惯性
- D、

同车道行驶的机动车，后车应当与前车保持一定的安全距离——防止急刹车时由于惯性造成车祸

【答案】：答案:A

解析 A 项，“严禁车辆超速”是为了减小动能，防止急刹车停下来的时间变长，A 项错误；B 项，当高速行驶中的汽车急刹车时，司机和乘客会因为惯性继续前进，容易撞到挡风玻璃，而安全带的拉力会有效地保护人体，防止惯性造成的伤害，B 项正确；C 项，当汽车超载时，一方面它的总质量过大，惯性就过大，急刹车后滑行的距离过大，容易产生交通事故。另一方面它对地面的压力过大，对地面的压强也过大，而路面受到的压强过大会损坏路面。因此，“严禁超载”是为了减少汽车对路面的破坏和减小惯性，C 项正确；D 项，刹车后，汽车由于惯性继续前进，所以应当保持一定的安全距离，D 项正确。故选 A。

考点 物理常识

49、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:B

解析 A 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

50、1863 年 1 月 10 日，世界上第一条地铁在伦敦正式建成并投入运营，这标志着城市快速轨道交通在世界上诞生。当年，伦敦已是国际知名大都市，大量移民的涌入，使充斥着马车、汽车和行人的街道拥堵不堪。当时的国王十字火车站每天运载成千上万居住在郊区但在城里工作的市民，由于伦敦市中心不通火车，这些市民为了上班不得不想

尽各种办法。为此，伦敦政府决定向市民广泛征求改善交通的意见。就在这时，一名叫查尔斯·皮尔逊的律师决定将“让火车入地”的大胆设想提交给政府。作者接下来最有可能讲述的是（ ）

- A、 皮尔逊如何产生“让火车入地”的设想
- B、 “让火车入地”的设想是如何被采纳的
- C、 皮尔逊的设想给世界带来的巨大影响

D、 地铁发明以来是如何演变，如何改进的

【答案】：答案:AA项，文段结尾是查尔斯·皮尔逊将“让火车入地”的设想提交各政府。按照正常的行文顺序，接下来作者应该详细介绍“让火车入地”这个设想，A项正确；B项，不是文段接下来阐述的重点，B项错误；C项，内容不衔接，应该是先介绍如何“让火车入地”的设想，之后再阐述影响，C项错误；D项，内容不衔接，应该是先介绍如何“让火车入地”的设想，之后再阐述如何改进，D项错误。故选A。

考点：言语理解

51、半导体在我们的日常生活中有着广泛的应用，下列关于半导体的说法正确的是（ ）

A、 麦克斯韦首次发现了半导体现象

B、 硅不是半导体材料

C、 温度升高，半导体的电阻会随之变高

D、 LE

D、 灯利用半导体将电能转化为光能

【答案】：答案:D 半导体是指常温下导电性能介于导体和绝缘体之间的物体。A项，麦克斯韦预言了电磁波的存在，法拉第首次发现了半导体现象，A项错误；B项，锗和硅是最常用的半导体材料，B项错误；C项，温度升高，半导体的电阻会随之降低，导电率升高，C项错误；D项，LED灯即半导体发光二极管，是一种能够将电能转化为可见光的固态的半导体器件，它可以直接把电能转化为光能，D项正确。故选D。

考点：物理常识

52、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

53、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

54、一只屎壳郎推着一个粪球以不慢的速度在并不平坦的路上奔走，突然它推的粪球一下子扑到了一株植物上，它在尝试了很多办法后终于把粪球从刺上推了下来，它没有丝毫的停滞，没有从困境中走出的长吁短叹，像没事一样匆匆离开了。这段文字传递了什么样的信息？（ ）

- A、 不要轻易放弃任何机会
- B、 遇到困难要客观、全面地分析
- C、 不能莽撞，成功需要等待时机
- D、 生活本没有痛苦，不要太计较得失

【答案】：答案:D 这段文字主要讲述了一只屎壳郎锲而不舍推粪球的故事，中心意思是我们人不应该计较生活中的得与失，只要努力过就行了。故选 D。

考点：言语理解

55、发现了万有引力定律和光的色散，总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是（ ）

- A、 哥白尼
- B、 居里夫人

C、 牛顿

D、

爱因斯坦

【答案】：答案:C发现了万有引力定律和光的色散…总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是牛顿。故选C。

考点：物理常识

56、地球可视为一个大磁体，地磁场是指地球内部存在的天然磁性现象。下列现象或应用与地磁场无关的是（ ）

- A、 北宋时期发明的指南针
- B、 鸽子识归巢，候鸟辨迁途
- C、 使用核磁共振断层成像装置诊断疾病
- D、 极光大多出现在南北极附近上空

【答案】：答案:CA项，指南针的磁针在天然地磁场的作用下可以自由转动，并保持在地磁子午线的切线方向上，磁针的北极指向地理的南极，A项错误;B项，鸽子、候鸟等动物能够“识归巢”“辨迁途”，是通过地球磁场、太阳及其他星体的位置来精准地辨别方向，B项错误;C项，核磁共振断层成像是断层成像的一种，它是通过外加梯度磁场检测发射出的电磁波，得知构成物体的原子核的位置和种类，据此绘制物体内部的结构图像，利用了外加磁场，而非地磁场，C项错误;D项，极光是南北极地区特有的一种大气发光现象，极光与地球高空大气和地磁场的大规模相互作用有关，也与太阳喷发出来的高速带电粒子流有关，D项错误。故选C。

考点：地理常识

57、世界上发行量最大的辞书是（ ）

- A、 《新华字典》
- B、 《现代汉语辞典》
- C、 《辞海》
- D、 《大不列颠百科全书》

【答案】：答案:A世界上发行量最大的辞书为《新华字典》。故选A。

考点：人文常识

58、学习科学技术知识，掌握科学基本方法，树立科学思想，弘扬科学精神，是加强()

- A、科学文化修养的重要内容
- B、心理修养的重要内容
- C、政治修养的重要内容
- D、道德修养的重要内容

【答案】：答案：A

解析：科学思想和科学精神属于科学文化修养的重要内容。

知识点：

思想道德素质

59、世界四大洋中面积最大的是()

- A、北冰洋
- B、印度洋
- C、太平洋
- D、大西洋

【答案】：答案：C

解析：太平洋约占地球面积的三分之一，是世界上面积最大的大洋。

知识点：

地理常识

60、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

61、下列有关生活常识的表述中，正确的是（ ）。

- A、 女性比男性更易患抑郁症
- B、 水果榨汁喝会减少对水果中维生素
- C、 的摄取
- C、 运动时脚扭伤肿了，应该进行热水敷应急处理
- D、 打呵欠是一种深呼吸运动，它会让人比平常更多的吸进氧气和排出二氧化碳

【答案】：答案:ABD 据统计，患抑郁症的女性所占比例高于男性，A 正确。水果被榨成汁后，细胞被破坏，维 C 就会暴露在空气中发生氧化作用，造成营养流失，B 正确。人体通过哈欠的深呼吸运动使血液中增加氧气，排出更多的二氧化碳，从而使人精力更加充沛，D 正确。运动时扭伤，在前 24 小时内要冷敷，第二天再用热水泡脚或热敷，先用热水是错误的。知识点：生活常识

62、在下列鲁迅的作品中，哪一篇不是用第一人称写的？（ ）

- A、 《社戏》
- B、 《故乡》
- C、 《风波》
- D、 《祝福》

【答案】：答案:C 《风波》是用第三人称写的。故选 C。
考点：人文常识

63、黄豆:蚕豆（ ）

- A、 饰具：灯具
- B、 鲫鱼：鲸鱼
- C、 猴子：狮子
- D、 木瓜：西瓜

【答案】：答案:D
解析 黄豆与蚕豆之间构成并列关系；木瓜与西瓜也是并列关系，同时也是植物。故选 D。
考点 类比推理

64、居住权合同的条款不包括（ ）

- A、住宅的位置
- B、当事人的姓名
- C、居住权期限
- D、当事人的财产

【答案】：答案:D

解析 《中华人民共和国民法典》第三百六十七条规定，设立居住权，当事人应当采用书面形式订立居住权合同。居住权合同一般包括下列条款：（一）当事人的姓名或者名称和住所；（二）住宅的位置；（三）居住的条件和要求；（四）居住权期限；（五）解决争议的方法。故选D。

考点 法律常识

65、上周末，银川市的王师傅在家收到从昆明网购来的一箱新鲜荔枝，你认为送达这箱荔枝的最佳联运方式是（ ）

- A、铁路、公路运输
- B、内河、公路运输
- C、航空、公路运输
- D、航空、铁路运输

【答案】：答案:C 人们出行大多希望尽快到达，所以远距离出行多乘飞机或者乘火车，近距离多乘汽车。货运根据货物的性质、数量、运输距离、价格、时效等情况，选择运输方式。一般来说，贵重或急需的货物而数量又不大的，多由航空运送；容易死亡、变质的活物或鲜货，短程可由公路运送；远程而又数量大的可用铁路上的专用车；大而笨重的货物，远距离运输，尽可能利用水运或铁路运输。所以送达这箱荔枝的最佳联运方式是航空、公路运输。故选C。

考点：通用技术

66、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，才能保持旺盛的生命力。由此可以推出（

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/137201022101006103>