

# 2024 年武夷山职业学院单招综合素质考试题库

## 第一部分 单选题(200 题)

1、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

2、职业道德产生于（ ）

- A、资本主义社会
- B、封建社会
- C、奴隶社会
- D、原始社会

**【答案】**：答案:C 职业道德的出现与社会分工的发展相联系。原始社会的大分工，是原始职业分工的雏形，包含了职业道德的萌芽。随着奴隶社会职业分工的日益发展，使人们在职业活动中发生各种各样的联系，为了调整不同职业内部、不同行业之间，以及每个从业人员之间的关系，便产生了职业道德。故选 C

考点：职业道德与职

3、“字字看来都是血，十年辛苦不寻常”和“文不甚深，言不甚俗”分别讲的是中国古典文学中的（ ）

- A、《水浒传》和《聊斋志异》
- B、《西游记》和《聊斋志异》
- C、《儒林外史》和《三国演义》

D、《红楼梦》和《三国演义》

【答案】：答案:D “字字看来都是血，十年辛苦不寻常”和“文不甚深，言不甚俗”分别讲的是《红楼梦》和《三国演义》。故选D。

考点：人文常识

4、某新建小区计划在小区主干道两侧种植银杏树和梧桐树绿化环境，一侧每隔3棵银杏树种1棵梧桐树，另一侧每隔4棵梧桐树种1棵银杏树，最终两侧各种植了35棵树，问最多栽种了( )棵银杏树。

A、34

B、35

C、36

D、37

【答案】：答案：A

解析：一侧每隔3棵银杏树种1棵梧桐树，共栽种35棵，银杏树最多的种法是按照“银杏、银杏、银杏、梧桐……”顺序循环，此时银杏树共有27棵，另一侧每隔4棵梧桐树种1棵银杏树，可栽种7棵银杏树，则两侧最多栽种34棵银杏树。故选A。

考点

判断推理

判断推理

5、职业兴趣的形成、发展到完善经历了三个阶段，它们分别是有趣、乐趣和( )

A、兴趣

B、情趣

C、志趣

D、趣味

【答案】：答案:C 职业兴趣的三阶段分别为有趣、乐趣和志趣。知识点：职业道德和职业社会能力

6、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

7、欣赏中国书法，意义存在于忘言之境。它的笔画，它的结构只有在不可言传的意境中体会其真味。在这种纯粹线条美与结构美的魔力的教养领悟中，中国人可有绝对自由贯注全神于形式美而无暇顾及其内容。对这一段文字主要意思的提炼，最准确的一项是（ ）

- A、 中国书法的忘言之境，主要由笔画、线条等要件营造产生
- B、 不能领悟中国书法纯粹的线条美与结构美就难获欣赏自由
- C、 中国人欣赏书法多喜欢贯注全神于形式而无暇顾及其内容
- D、 中国书法笔画、结构的真味，多在不可言传的意境中体会

【答案】：答案:D 第一句强调中国书法的美在于忘言之境。第二句指出中国书法的笔画、结构之美存在于不可言传的意境里。第三句是对第二句的具体解释。因此这段文字的中心句可以概括为“中国书法笔画、结构的真味，多在不可言传的意境中体会。”故选 D。

考点：言语理解

8、下列哪一个成语可以看出情义最为深重?（ ）

- A、 莫逆之交
- B、 金兰之交
- C、 刎颈之交
- D、 点头之交

【答案】：答案:CA 项，莫逆之交指非常要好或情投意合的朋友，A 项错误;B 项，金兰之交指像金石般坚固的交情，B 项错误;C 项，刎颈之交比喻可以同生死、共患难的朋友，C 项正确;D 项，点头之交指交情

甚浅，见了面只不过点点头而已，D项错误。故选C。

考点：人文常识

9、下列选项中，准确反映“天时不如地利，地利不如人和”的具体要求的是( )

- A、互助协作
- B、爱岗敬业
- C、遵纪守法
- D、诚实守信

【答案】：答案：A

解析：“天时不如地利，地利不如人和”这句话的意思是有利于作战的天气、时令，比不上有利于作战的地理形势，有利于作战的地理形势，比不上作战中的人心所向、内部团结。故选 A。

考点

职业道德与职

10、魏晋时期的建安七子是当时文学的代表人物，下列属于建安七子的是( )

- A、嵇康
- B、曹植
- C、山涛
- D、阮瑀

【答案】：答案:D

解析 “建安七子”指的是孔融、陈琳、王粲、徐干、阮瑀、应场、刘桢。故选 D。

考点 人文常识

11、下列变化属于化学变化的是(

)

- A、石块被雕成石狮
- B、海水蒸发得到食盐
- C、铁生锈
- D、自行车轮胎受热爆炸

【答案】：答案：C

解析：化学变化伴随着新物质的生成。石块被雕成石狮、海水蒸发得到食盐和自行车轮胎受热爆炸的过程中都没有新物质生成，属于物理变化。铁生锈的过程中有新物质生成，属于化学变化。故选C。

考点

化学常识

12、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:DA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

13、我国濒临渤海、黄海、东海和南海，海域总面积达473多万平方公里，海洋资源极其丰富。海洋资源主要指（ ）

- A、生物资源、矿产资源
- B、化学资源、动力资源和生物资源
- C、动力资源、矿产资源和生物资源

D、 矿产资源、化学资源、生物资源和动力资源

【答案】：答案:D 海洋资源主要是指海洋中的矿产资源、化学资源、生物资源和动力资源。故选 D。

考点：环境污染与海

14、下列表述中，不正确的是（      ）

A、 在显微镜视野中看到的一个“

D、 ”，那么在透明纸上写的是“p”



- B、 骆驼刺在地下的根远比地上部分长很多，属于生物对环境的适应
- C、 植物体的结构层次：细胞—组织—器官—系统—植物体
- D、 除病毒以外，生物都是由细胞构成的

【答案】：答案:CA项，用显微镜观察装片时，目镜看到的是创像，A项正确;B项，荒漠中生活的骆驼刺，地下根比地上部分长许多，是为了吸收到荒漠深处的水分，B项正确;C项，植物体的结构层次：细胞—组织—器官—植物体，植物没有系统，C项错误，入选;D项，除病毒以外，生物都是由细胞构成的，D项正确。故选C。知识点：科学常识

15、管制的期限为（ ）

- A、 三个月以内
- B、 三个月以上二年以下
- C、 二年以上
- D、 二年以上三年以下

【答案】：答案:B《中华人民共和国刑法》第三十八条规定，管制的期限，为三个月以上二年以下。故选B。

考点：法律常识

16、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

17、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 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

18、在下列选项中，不能提起行政复议的行为是（ ）

- A、某市公安车管部门发布了排气量 1 升以下的汽车不予上牌照的规定，并据此对吴某汽车不予上牌照的行为
- B、某乡政府发布通告劝导农民种植高产农作物的行为
- C、城建部门将施工企业的资质由一级变更为二级的行为
- D、民政部门对王某成立社团的申请不予批准的行为

【答案】：答案:B 政府发布的只是一个通告，是行政指导行为，不在可提起行政复议的范围内。故选 B。

考点：法律常识

19、假如明天是个重要的日子：参加期末考试，或者参加竞赛，或是第一次上台演讲……你试图入睡，但是做不到，因为你很紧张，你的心脏正在快速跳动。在这种情况下属于（ ）

- A、焦虑症
- B、抑郁症
- C、强迫症
- D、恐怖症

【答案】：答案:A 焦虑症是个体不能达成目标或不能克服困难的威胁，致使自尊心，自信心受挫，或使失败感和内疚感增加，形成一种紧张不安的情绪状态。而题干中因为参加考试、竞赛、演讲导致的紧张、心跳快速跳动，并且睡不着，是非常明显的焦虑，而且是常见的考试焦虑。知识点：教育类

20、“你无法改变天气，却可以改变心情；你无法控制别人，但能够掌握自己。”这句话告诉我们的道理是（ ）

- A、要有积极向上的生活态度
- B、要学会正确认识与评价自己
- C、要善于调节和控制情绪
- D、要有广泛的兴趣爱好

【答案】：答案:C 面对同样的事情，采取的态度不同，人们产生的情绪表现也不相同。在生活中，我们可以通过改变自己的态度来调节自己的情绪。题文中这句话告诉我们要学会调节和控制自己的情绪。故选 C。

考点：心理素质与社

21、下列关于地理常识的表述，不正确的是（ ）

- A、苏伊士运河沟通了地中海与红海
- B、格陵兰岛是世界上最大的岛屿，位于北美洲
- C、地球仪上纬线圈的纬度越小，长度越长
- D、西藏是我国陆地邻国最多的省(自治区)

【答案】：答案:D 新疆是我国面积最大、国境线最长、交界邻国最多的省(自治区)。故选 D。

考点：地理常识

22、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、 20

【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

23、化学与生产生活息息相关，下列说法错误的是（ ）

- A、桥梁吊绳中所使用的聚乙烯纤维属于有机合成材料
- B、蔬菜中残留的农药可以用酸性物质浸泡，降低农药的药性
- C、印刷电路板常用化学腐蚀剂来生产，这种化学腐蚀剂是氯化铁
- D、点燃蜡烛的黑炭具有吸附性，因此可点燃蜡烛去除烟味

【答案】：答案:B 绝大多数农药都是偏酸性的，利用酸碱中和的原理，用碱水浸泡可有效除掉蔬菜表面的农药，降低药性。故选 B。

考点：化学常识

24、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、LED 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

25、下列关于生物的描述不正确的是（ ）

- A、蚯蚓属于雌雄异体的动物
- B、梅花先开花后长叶子
- C、娃娃鱼属于两栖动物
- D、母鸡无需交配就可以下蛋

【答案】：答案:A 蚯蚓是雌雄同体的动物。故选 A。

考点：生物常识

26、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

27、一个国家的宪政制度如果常常为其他国家所效仿，这个国家的宪法就被称之为“宪法之母”。据此，下列哪个国家的宪法被称为“宪法之母”？ ( )

- A、 美国
- B、 法国
- C、 英国
- D、 德国

【答案】：答案:C 英国是近代宪法的策源地，英国宪法常被人们誉为“近代宪法之母”。故选 C。

考点：法律常识

28、短跑运动员在上场比赛时，常常心里默念：“我是最棒的”“我一定能跑赢别人”，这种调控情绪的方法是 ( )

- A、 幽默化解
- B、 目标转移
- C、 换位思考
- D、 自我暗示

【答案】：答案:D 调控情绪的方法主要有注意力转移法、合理发泄法、理智控制法等等，运动员在心里鼓励自己，为自己加油，是在进行自我暗示，以保持轻松的情绪来参加比赛。故选 D。

考点：心理素质与社

29、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

30、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

31、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

解析：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

32、下列叙述中，叙说天气的是（ ）

- A、山前桃花山后雪
- B、塔里木盆地终年干燥少雨
- C、昆明四季如春
- D、忽如一夜春风来，千树万树梨花开

【答案】：答案:DABC描述的是某地多年的天气平均状况，属于气候，D描述的短时间的天气变化，具有多变性。知识点：农林畜牧类

33、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

34、甲堆煤重40吨，从甲堆运出四分之一到乙堆，则乙堆与甲堆的重量比是8:50原来甲、乙两堆煤共有多少吨？（ ）

- A、70
- B、78
- C、80
- D、88

【答案】：答案:B 设乙堆煤重  $x$  吨，甲堆煤运出后还有  $40 \times (1 - 25\%) = 30$  (吨)，乙堆煤运进后有  $x + 10$  吨，则，解得  $x = 38$ ，即原来甲堆煤重40吨，则甲乙两堆煤共重78吨，故选B.

考点：判断推理判断推理



35、2吨海鲜由福州运往三明，最佳的运输方式是（ ）

- A、铁路运输
- B、水路运输
- C、公路运输
- D、航空运输

【答案】：答案:C 货运要根据货物的性质、数量、运输距离、价格、时效等情况，选择运输方式。一般来说，容易死亡、变质的活物或鲜物，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，所以2吨海鲜由福州运往三明，最佳的运输方式是公路运输。故选C。

考点：通用技术

36、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

37、下列属于液化现象的是（ ）

- A、放在敞口瓶中的酒精挥发了
- B、冬天早晨玻璃窗上出现水雾
- C、冬天树枝上出现雾凇
- D、

从冰柜中取出的冰块很快化成了水

【答案】：答案:BA项，是汽化现象，A项错误;B项，室内温度高的水蒸气遇到温度低的玻璃，在其表面液化为小水珠，是液化现象，B项正确;C项，是水蒸气的凝华现象，C项错误;D项，是熔化现象，D项错误。故选B。

考点：物理常识

38、曾叫作“象牙海岸”的是非洲的（ ）

- A、科纳迪瓦
- B、南非
- C、纳米比亚
- D、安哥拉

【答案】：答案:A科特迪瓦共和国旧译“象牙海岸”，因为当地盛产象牙而得名。知识点：教育类

39、对于法律事实分类正确的是（ ）

- A、法律事件法律后果
- B、法律后果法律责任
- C、法律事件法律行为
- D、法律行为法律制裁

【答案】：对于法律事实分类正确的是（ ）

- A. 法律事件法律后果
- B. 法律后果法律责任
- C. 法律事件法律行为
- D. 法律行为法律制裁

40、人类社会第一项伟大的技术发明是（ ）

- A、发明弓箭等远距离杀伤武器
- B、钻木取火
- C、发明打制石器
- D、制作陶器

【答案】：答案:B人类社会第一项伟大的技术发明是钻木取火。故选

B。

考点：人文常识

- 41、宋代名人范仲淹的《岳阳楼记》中，脍炙人口的一句是（ ）
- A、落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色
  - B、世事洞明皆学问，人情练达即文章
  - C、匹夫而为百世师，一言而为天下法
  - D、先天下之忧而忧，后天下之乐而乐

【答案】：答案:DA项，出自《滕王阁序》，作者是王勃，A项错误;B项，出自《红楼梦》，作者是曹雪芹，B项错误;C项，出自《潮州韩文公庙碑》，作者是苏轼，C项错误;D项，出自《岳阳楼记》，作者是范仲淹，D项正确。故选D。

考点：人文常识

- 42、我国下列省级行政区中，受寒潮影响较小的是（ ）
- A、内蒙古、吉林、辽宁、黑龙江
  - B、西藏、云南、广东、海南
  - C、甘肃、陕西、山西、山东
  - D、宁夏、新疆、河南、湖北

【答案】：答案:B青藏高原和云贵高原等地因为地势高，所以不易受到寒潮影响。因为寒潮发源地是北冰洋地区和西伯利亚北部地区，所以我国北部受寒潮影响大，南部逐渐减弱，云南、广东、海南这些省份在南部，受寒潮影响较小。故选B。

考点：地理常识

- 43、关于PowerPoint2010中，说法错误的是（ ）
- A、幻灯片可以手动播放也可以自动播放
  - B、幻灯片切换速度是一定的，不可以更改
  - C、PowerPoint2010中可以插入声音文件
  - D、在幻灯片母版中进行设置，可以作用到文档中所有的幻灯片

【答案】：答案:B幻灯片切换速度是可以自定义的。故选B。

考点：计算机信息技

44、（

)是一个国家和民族发展的不竭动力，也是一个现代人应该具备的素质。

- A、合作精神
- B、创业精神
- C、团队精神
- D、创新精神

【答案】：答案：D

解析：创新精神是一个国家和民族发展的不竭动力，也是一个现代人应该具备的素质，只有具有创新精神，我们才能在未来的发展中不断开辟新的天地。

知识点：

思想道德素质

45、合金钢材料中，碳含量的高低影响着钢的强度、硬度和韧性，从而影响钢的耐磨性。碳含量高则硬度高，韧性差；碳的含量低则硬度低，耐磨性差。这反映了系统的什么基本特性?( )

- A、相关性
- B、环境适应性
- C、动态性
- D、整体性

【答案】：答案：A

解析：合金钢材料中，碳含量的高低影响着钢的强度、硬度和韧性，从而影响钢的耐磨性；碳含量高，则硬度高、韧性差；碳的含量低、则硬度低、耐磨性差。说明系统各部分相互影响，相互联系，相互作用彼此相关，体现相关性。故选 A。

考点

通用技术

46、甲和乙共同出资购买了一间房并出租给丙，租房期间甲欲转让自己的份额，乙和丙均表示愿意购买，应(

)

- A、在同等条件下由乙、丙共同购买，各享有一份份额，形成共有关系
- B、在同等条件下由乙优先购买
- C、在同等条件下由甲决定卖给谁
- D、在同等条件下由丙优先购买

**【答案】：**答案：B

解析：乙的优先购买权是基于共有权，而丙的优先购买权是基于租赁权，共有权优于租赁权。

知识点：

法律常识

47、老王是甲企业(个人独资企业)的投资人，其应当对甲企业的债务承担何种责任?( )

- A、以出资额为限承担责任
- B、以企业财产为限承担责任
- C、以个人财产承担无限责任
- D、以家庭财产承担无限责任

**【答案】：**答案:C 个人独资企业指由一个自然人投资，财产为投资者个人所得，投资人以其个人财产对企业债务承担无限责任的经营实体。故选 C。

考点：思想政治素质

48、小兰家茶几的一个铁质脚断裂了，她最好采用哪种连接方式进行修补?( )

- A、焊接
- B、榫接
- C、胶接
- D、铆接

**【答案】：**答案:AB、C 项属于非金属连接方式，D 项铆接不具有足够的强度。故选 A。

考点：通用技术

49、人们遭遇不良情绪时，正确的处理方式为（

)

- A、压抑负面情绪
- B、吃大量的东西
- C、喝酒
- D、和朋友倾诉

【答案】：答案：D

解析：喝酒、吃大量的东西和压抑负面情绪都不是正确的处理方式。当我们有了不良情绪时，可以选择和朋友倾诉。

知识点：

心理素质与社交礼仪

50、南方地区天然的高产土壤是（ ）

- A、红壤
- B、紫色土
- C、水稻土
- D、黑土

【答案】：答案:BA项，红壤是我国南方主要的低产土壤，A项错误;B项，紫色土是我国南方天然的高产土壤，B项正确;C项，水稻土是我国南方地区人为培育的高产土壤，C项错误;D项，黑土是我国北方的天然高产土壤，D项错误。故选B。

考点：地理常识

51、中国最大的小说集是（ ）

- A、《世说新语》
- B、《聊斋志异》
- C、《太平广记》
- D、《说文解字》

【答案】：答案:C中国最大的小说集是《太平广记》。故选C。

考点：人文常识

52、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

53、人生既是一道选择题，又是一道判断题，这要求我们应该（  
）

- A、 有明辨是非的能力，选择一条正确的人生道路
- B、 有审时度势，抓住机遇的能力
- C、 在各种场合敢于表达自己观点的能力
- D、 有一定的审美能力

【答案】：答案:A

解析 人生是一道选择题，说明人生需要作出选择；人生是一道判断题，说明我们应该在各种情境中要学会判断。这要求我应该有明辨是非的能力，选择一条正确的人生道路。故选A。

考点 职业道德与职

54、“春江潮水连海平，海上明月共潮生。”关于海水涨落，下列说法不正确的是（ ）

- A、 地球对海水的引力最大，它使海水有涨有落
- B、 海水的涨落受太阳、地球和月球引力的影响
- C、 由于距离地球遥远，太阳对海水的引力没有月球大
- D、 太阳、月球和地球处在一条线上时，潮汐的潮差最大

【答案】：答案:A 地球引力只会使海水永恒地依附在地球表面上，而海水的涨落是因为受到地球、月球和太阳这三股力量的综合影响。故选A。

考点：地理常识

55、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

56、日本、韩国、朝鲜等国家，传统的、普遍使用的一种礼节是( )

- A、合十礼
- B、鞠躬礼
- C、拥抱礼
- D、接吻礼

【答案】：答案：B

解析：鞠躬礼是日本、韩国、朝鲜等国家，传统的、普遍使用的一种礼节。故选B。

考点

心理素质与社

57、中国古琴曲中展现思乡之情的是( )

)

- A、《胡笳十八拍》
- B、《广陵散》
- C、《梅花三弄》
- D、《凤求凰》

【答案】：答案：A

解析：A项，《胡笳十八拍》表达的是思乡之情，A项正确；B项，《广陵散》主要歌颂的是聂政的英勇事迹，B项错误；C项，《梅花三弄》以梅花凌霜傲寒，高洁不屈的节操与气质为表现内容，C项错误；D项，《凤求凰》歌颂的是司马相如与卓文君的爱情故事，D项错误。故选A。

考点

人文常识

58、下列属于将内能转化为机械能的是（ ）

- A、流星穿过大气层时发热发光
- B、冬天嘴对着双手哈气
- C、汽油机的做功冲程
- D、不锈钢汤勺放在热汤中

【答案】：答案：C

解析 A项，流星克服摩擦力做功，将机械能转化为内能，A项错误；B项，嘴对着双手哈气是通过热传递让手暖和的，B项错误；C项，汽油机的做功冲程将内能转化为机械能，C项正确；D项，是通过热传递让汤勺变热的，D项错误。故选C。

考点 物理常识

59、成语“手舞足蹈”最早见于（ ）

- A、《诗经》
- B、《唐诗三百首》
- C、《孟子》
- D、《中庸》

【答案】：答案：A

解析：“手舞足蹈”最早见于《诗经》。故选 A。

考点

人文常识

60、猕猴桃果醋是利用醋酸杆菌的发酵作用制成的，醋酸杆菌是一种细菌，其细胞结构的主要特点是（ ）

- A、 有叶绿体
- B、 没有成形的细胞核
- C、 没有细胞膜
- D、

没有细胞质

【答案】：答案:B 醋酸杆菌属于细菌。细菌的基本结构有细胞壁、细胞膜、细胞质、DNA，有的细菌还有荚膜和鞭毛。但是没有成形的细胞核，也没有叶绿体。故选 B。

考点：生物常识

61、0，1，3，7，15，（ ）

A、20

B、21

C、25

D、31

【答案】：答案:D

解析 由题得，第  $n$  项的值为  $2^{n-1}-1$ ，则第 6 项的值为  $2^5-1=31$ 。

故选 D。

考点 判断推理

62、在下列做法中，符合举止得体要求的是（ ）

A、态度谦卑

B、感情热烈

C、行为适度

D、举止随意

【答案】：答案:C 举止得体形容一个人的姿态和行为得当，恰当，恰如其分。故选 C。

考点：职业道德与职

63、爵是一种典礼时用的酒器，那么爵有几只脚？（ ）

A、三只脚

B、两只脚

C、四只脚

D、五只脚

【答案】：答案:A 爵可以说是最早的酒器，有三只脚。故选 A。

考点：人文常识

64、古代历史上大力主张汉化并身体力行首改汉姓的一位君主是（  
）

- A、 北魏孝文帝拓跋宏
- B、 北周世宗柴荣
- C、 清代康熙
- D、 清代乾隆

【答案】：答案:A 主张汉化并且身体力行首改汉姓的君主是北魏孝文帝。故选 A。

考点：人文常识

65、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:B

解析 A 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

66、从业人员在职业活动中应遵循的内在的道德准则是（  
）

- A、 真实、谨慎、勤奋
- B、 忠心、严谨、殷勤
- C、 忠诚、审慎、勤勉
- D、 诚信、审慎、勤快

【答案】：答案:C 从业人员在职业活动中应遵循的内在的道德准则包括：忠诚、审慎和勤勉。故选 C。

考点：职业道德与职



67、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

68、下列关于奉献的表述中，正确的是（ ）

- A、 奉献是企业立足于社会的道德资本
- B、 奉献是企业发展的政治资本
- C、 奉献无法给企业带来经济利益
- D、 奉献意味着自己吃亏

【答案】：答案:A 奉献社会是职业道德的基本要求，属于道德范畴。奉献精神是社会责任感的集中表现。奉献是一种态度，是一种行动，也是一种信念，它无关回报，无关利益。故选 A。

考点：职业道德与职

69、下列作品《朝花夕拾》《子夜》《激流三部曲》《白洋淀纪事》与作者对应正确的一项是（ ）

- A、 鲁迅、曹禺、茅盾、郭沫若
- B、 鲁迅、茅盾、巴金、孙犁
- C、 郭沫若、曹禺、巴金、李健吾
- D、

鲁迅、郭沫若、巴金、孙犁

【答案】：答案:B《朝花夕拾》的作者是鲁迅，《子夜》的作者是茅盾，《激流三部曲》的作者是巴金，《白洋淀纪事》的作者是孙犁。故选 B。

考点：人文常识

70、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

71、我国水能资源分布不均，水能资源最集中的地区是( )

- A、东北地区
- B、中南地区
- C、西南地区
- D、东部沿海地区

【答案】：答案:C西南地区的贵州、西藏、云南、四川等省区多大江大河，且地势变化大，水流湍急，蕴藏着丰富的水能。故选 C。

考点：地理常识

72、某调查小组对部分生物进行了归类，他们把胡狼、棕熊和狮子归为一类，把丹顶鹤、蝙蝠和麻雀归为一类，把黄鳝、蛇和蚯蚓归为一类，这样归类的依据最可能是( )

- A、生活环境

B、 肢体形态

C、 运动速度

D、

繁殖方式

【答案】：答案:B

解析 胡狼、棕熊和狮子都是四足，有脊椎，体表有毛；丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都是双足，有翅膀；黄鳝、蚯蚓和蛇都是长条状无足的爬行动物。由此可知，是按照动物的肢体形态进行划分的。故选 B。

考点 生物常识

73、房屋:墙壁（ ）

- A、 鹿茸:鹿角
- B、 银耳:菌类
- C、 大象:象牙
- D、 坦克:兵器

【答案】：答案:C 房屋与墙壁的关系是组成关系，墙壁是房屋的组成部分；大象与象牙也是组成关系，象牙是大象的组成部分。故选 C。

考点：类比推理

74、西方一位资产阶级政治家曾说：“民主国家乃是这样的国家，在那里，主权的人民受自己制定的法律领导，自己去做可能做的一切事情。”这段话启示我们（ ）

- A、 民主国家的法律都是人民自己制定的
- B、 民主国家的法律是保护人民利益的法律
- C、 民主国家的法律保护法律制定者
- D、 民主国家的法律是人人享受平等的法律

【答案】：答案:BA 项，题干的观点是“主权的人民受自己制定的法律领导”，但并不意味着“民主国家的法律都是人民自己制定的”，A 项错误；C 项，由“自己去做可能做的一切事情”，可知民主国家的法律保护的是人民的利益，而不单纯是法律制定者的利益，C 项错误；D 项，马克思关于国家的观点告诉我们，只要有国家存在，就必然有阶级存在，就必然有统治阶级和被统治阶级的划分，即便是在民主国家，也不可能做到“人人享受平等的法律”，D 项错误。故选 B。

考点：法律常识

75、面对国际市场竞争态势越来越激烈的现状，我国要创办一批拥有著名品牌和自主知识产权、主业突出、核心能力强的大公司和企业集团。实行这一措施是为了（ ）

- A、 提高国家核心竞争力
- B、 增加国有经济成分
- C、 拓宽产品的销售渠道
- D、 改善人们的就业状况

【答案】：答案:A 题中举措主要是为了提高国家核心竞争力。故选 A。

考点：思想政治素质

76、下列哪一项操作不可能打开任务管理器（ ）

- A、 按
- C、 trI+Shift+Es
- C、 组合键
- B、 按 Win+r 打开运行，输入 t
- A、 skmgr 回车
- C、 在任务栏单击鼠标右键，启动任务管理器
- D、 按 Win+
- D、 组合键

【答案】：答案:DWin+D 组合键表示回到桌面。故选 D。

考点：计算机信息技

77、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

解析：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

78、“一毛不拔”最早是孟子批评战国时期的谁用的词语?( )

- A、孔子
- B、杨朱
- C、老子
- D、墨子

【答案】：答案：B

解析：“一毛不拔”出自《孟子·尽心上》：“杨子取为我，拔一毛而利天下，不为也。”这说的是杨朱。故选 B。

考点

人文常识

79、“触景生情”是( )

- A、有意回忆
- B、无意回忆
- C、间接回忆
- D、机械回忆

【答案】：答案：B

解析 触景生情属于无意回忆。故选 B。

考点 心理素质与社

80、Ex

C、el 是一种主要用于（        ）的工具。

A、 画图

B、 上网

C、 放幻灯片

D、

处理数据、绘制表格

**【答案】**：答案:DExcel 是微软办公套装软件的一个重要的组成部分,它可以进行各种数据的处理、统计分析和辅助决策操作,广泛地应用于管理、统计财经、金融等众多领域。知识点:计算机信息技术二、多选题

81、在中国传统文化中,“道德”一词中“道”的引申含义是( )

- A、道路
- B、生活
- C、社会
- D、事物变化的规律或规则

**【答案】**：答案: D

解析:在中国传统文化中,道德指事物的规律是顺应自然,其中“道”的引申含义是事物变化的规律。故选 D。

考点

思想道德素质

82、下列做法正确的是( )

- A、用“201 不锈钢”制成的锅炒菜
- B、用家用“84 消毒液”对白色织物消毒
- C、在牙龈肿痛时,用 5 摄氏度的凉水刷牙
- D、用聚氯乙烯(PV

**【答案】**：答案:B“84 消毒液”是一种以次氯酸钠为主的高效消毒剂,为无色或淡黄色液体,且具有刺激性气味。宾馆、旅游、医院、食品加工行业、家庭等常用 84 消毒液进行卫生消毒。同时 84 消毒液本身也具有漂白的功能,可以用于漂白白色织物。故选 B。

考点:化学常识

83、下列不是情绪健康的主要标志的是( )

- A、情绪稳定
- B、情绪愉快



C、经常开心

D、

喜乐无常

【答案】：答案:D 喜怒无常是指一会儿高兴，一会儿发怒，形容人情绪变化不定。故选 D。

考点：心理素质与社

84、王某在大街上遛狗。张某故意挑逗狗，之后跑掉，结果狗将路过的孙某咬伤，并继续追赶孙某。王某为阻止狗继续伤人，在狗不听使唤的情况下，用木棍将狗的腿打断。对此，下列表述正确的是（  
）

- A、 孙某可以向张某或王某要求赔偿
- B、 孙某只能向王某要求赔偿
- C、 孙某要求王某承担赔偿责任，必须证明王某存在过错
- D、 王某不能要求张某赔偿狗受伤的损失

【答案】：答案:A 《侵权责任法》第八十三条规定：“因第三人的过错致使动物造成他人损害的，被侵权人可以向动物饲养人或者管理人请求赔偿，也可以向第三人请求赔偿。动物饲养人或者管理人赔偿后，有权向第三人追偿。”所以孙某可以向张某或王某要求赔偿。故选 A。

考点：法律常识

85、资本家:工人（ ）

- A、 地主：佃户
- B、 教师：学生
- C、 店员：客户
- D、 父亲：儿子

【答案】：答案:A 资本家与工人之间是剥削关系，资本家剥削工人；地主与佃户之间也是剥削关系，地主剥削佃户。故选 A。

考点：类比推理

86、《福尔摩斯探案集》是谁的作品？（ ）

- A、 柯南·道尔
- B、 哈代

C、托尔斯泰

D、

岛田庄司

【答案】：答案:A《福尔摩斯探案集》是英国作家柯南·道尔的作品。故选 A。

考点：人文常识

87、在房间空调温度控制系统中，下列情况不属于影响其温度控制的干扰因素的是( )

- A、有人走进房间
- B、打开房间窗户
- C、房间里在烧开水
- D、房间里的闹钟铃响

【答案】：答案：D

解析：A. B. C 项均是影响温度控制的干扰因素；D 项不是干扰因素。故选 D。

考点

通用技术

88、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

89、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

解析：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

90、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

91、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、

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/975003240030011200>