

2024 年长沙航空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、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

2、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

3、下列俗语从物质变化的角度分析，主要体现化学变化的是(

)

- A、留得青山在，不怕没柴烧
- B、酒香不怕巷子深
- C、冰冻三尺，非一日之寒
- D、天上钩钩云，地上雨淋淋

【答案】：答案：A

解析：A项，烧柴过程中会产生二氧化碳和水等新物质，属于化学变化，A项正确；B项，体现的是分子扩散的现象，不属于化学变化，B项错误；C项，体现的是水结冰的凝固现象，不属于化学变化，C项错误；D项，体现的是水蒸气变成水滴的液化现象，不属于化学变化，D项错误。故选A。

考点

化学常识

4、下列物理量中，以科学家帕斯卡的名字作为单位的物理量是（

)

- A、速度
- B、密度
- C、功率
- D、压强

【答案】：答案：D以科学家帕斯卡的名字作为单位的物理量是压强。

故选D。

考点：物理常识

5、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

解析 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

6、下列表述中，不正确的是（ ）

A、 在显微镜视野中看到一个“

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

- 7、“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

- 8、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

- 9、关于光化学污染的说法错误的是（ ）
A、 光化学烟雾主要是大气中的碳氢化合物和氮氧化物等一次污染物，在阳光的作用下发生光化学反应而生成的二次污染物
B、 产生光化学污染的一次污染物主要来源于机动车尾气、工业燃烧

排放、化学有机溶剂、汽油挥发、餐饮排放等
C、

大面积植树造林，增加绿色植物，既能调节大气中的碳氧平衡，又能达到净化空气的效果，也是防治光化学污染的有效方法之一

D、阳光越强烈，光化学反应越快速、充分，所以夏季是光化学污染的高发期，北半球地区的冬春季不会发生光化学污染

【答案】：答案:D

解析 光化学污染的关键因素之一是光，阳光越强烈，光化学反应越快速、充分，所以夏季是光化学污染的高发期。北半球部分地区冬春季由于受大气环流影响，导致平流层臭氧向对流层输送，臭氧值高，也会发生光化学污染。故选 D。

考点 化学常识

10、哲学的基本问题是（ ）

A、唯物主义和唯心主义的根本分歧问题

B、世界是什么

C、思维和存在的关系问题

D、认识世界和改造世界的问题

【答案】：答案:C 哲学的基本问题是物质和意识的关系问题，也可以说是思维与存在的关系问题。故选 C。

考点：思想政治素质

11、由于五代时期经常改朝换代，一切因陋就简，顾不上进行新的建设。所以，后周以前，开封的规模同唐擦时差不多。到郭威建立后周以后，实行政策、经济改革，情况才有所好转。最后能准确复述这段话主要意思的是（ ）。

A、五代时期朝代更替频繁

B、战乱时期无暇顾及建设发展

C、五朝对于都城没有什么建设

D、开封的规模在五代同唐时差不多

【答案】：答案:C 文段主要讲述了五代时期的都城建设情况，因此准确复述文段意思应是五代时期对于都城没有什么建设。故选 C。

考点：言语理解

12、医务人员的处事原则是()的原则。

- A、爱岗敬业
- B、平等尊重
- C、患者第一
- D、人际沟通

【答案】：答案：C

解析：患者第一是医务人员的处事原则。故选 C。

考点

职业道德与职

13、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

解析 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

14、下列与果树有关的说法正确的是()

- A、富含氮的肥料可以促使果树开花结果
- B、杏树是耐旱能力比较弱的树种
- C、冬季不需要对果树进行病虫害防治
- D、嫁接是一种常用的果树繁殖方式

【答案】：答案:DA项，富含氮的肥料可以促使果树枝叶长得繁茂，富含磷的肥料可以促进幼苗发育和花的开放，使果实、种子提早成熟，A项错误；B项，杏树的特点是扎根较深，喜光、耐旱、抗寒、抗风，B项错误；C项，冬季是果树病虫潜伏越冬的时期，做好冬季病虫害防治工作，可以有效控制次年病虫害的发生，C项错误；D项，嫁接是一种常用的果树繁殖方式，D项正确。故选 D。

考点：生物常识

15、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

16、Ex

C、e1 的保存格式为 ()

- A、 xls
- B、
- D、
- B、
- C、
- C、 SS
- D、
- D、 o
- C、

【答案】：答案: A Excel 的保存格式为 xls。故选 A。

考点：计算机信息技

17、() 是对“人为什么活着”这一人生根本问题的认识和回答，是人生观的核心，在人生实践中具有重要的作用。

- A、 人生目的
- B、 人生态度
- C、 人生价值
- D、

人生是非

【答案】：答案:AA项，人生目的是对人活着的反思，A项正确；B项，人生态度决定着人积极还是消极地生活，B项错误；C项，人生价值是使人生有理想、有意义的一种生活方式，C项错误；D项，人生是非是人生对与错的评价方式，D项错误。知识点：职业道德和职业社会能力

18、已满()周岁的人犯罪，应当负刑事责任。

- A、十
- B、十二
- C、十三
- D、十六

【答案】：答案：D

解析：《中华人民共和国刑法》第十七条规定，已满十六周岁的人犯罪，应当负刑事责任。故选D。

考点

法律常识

19、海洋动物科学考察的结果显示:近十年来，许多海洋有壳类动物，如贝类、螺类和虾蟹类等，出现外壳变薄、变软的趋势。导致这种现象的主要原因是()

- A、海洋有壳类动物面临食物短缺的困境，经常出现营养不良
- B、外壳轻便的海洋动物更易于游动、捕食和躲避天敌
- C、海水升温导致海洋动物的生长成熟周期缩短
- D、二氧化碳排放过度导致海水酸化

【答案】：答案:D全球气候变暖造成的负面影响正在进一步扩大，海洋酸化便是其中之一。一项最新研究成果显示，海水酸化导致包括贝类在内的众多小型海洋动物的外壳和骨骼变薄。故选D。

考点：环境污染与海

20、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

21、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()

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

【答案】：答案：A

解析：由题意，得文明长期自我封闭→走向衰败;保持旺盛的生命活力→同其他文明交流互鉴、取长补短。A项，保持旺盛的生命活力→同其他文明交流互鉴，A项正确;B项，走向衰败→文明长期自我封闭，B项错误;C项，同其他文明交流互鉴、取长补短→保持旺盛的生命活力，C项错误;D项，同其他文明取长补短→保持旺盛的生命活力，D项错误。故选A。

考点

判断推理

22、衡量大学生全面发展的一个重要标准是()

- A、知识渊博
- B、品质高尚

C、德才兼备

D、

知行统一

【答案】：答案:CA项，知识渊博只能彰显一个人对知识和文化的了解，不能作为衡量大学生全面发展的标准，A项错误;B项，品质高尚只能彰显一个人的修养和素质，不能反映知识基础，不能作为衡量大学生全面发展的标准，B项错误;C项，大学生作为社会的后备力量，德才二者必须兼顾才可以说是全面发展，C项正确;D项，知行统一过于表面，不能作为衡量大学生全面发展的标准，D项错误。故选C。

考点：思想道德素质

23、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

24、男人:运动员()

- A、 军人: 警察
- B、 商人: 父亲
- C、 学生: 大学生
- D、 女人: 礼仪小姐

【答案】：答案: B

解析：男人与运动员之间是交叉关系，有的男人是运动员，有的运动员是男人;商人与父亲也是交叉关系，有的商人是父亲，有的父亲是商人。故选B。

考点

类比推理

25、下列著名京剧表演艺术家中，擅长扮演武生，有“活武松”之称的是(

-)
- A、梅兰芳
 - B、程砚秋
 - C、张君秋
 - D、盖叫天

【答案】：答案：D

解析：A项，梅兰芳被誉为“四大名旦”之首，擅长旦角，A项错误；B项，程砚秋是“四大名旦”之一，擅长旦角，B项错误；C项，张君秋擅长旦角，C项错误；D项，盖叫天擅长演武生，有“江南活武松”的美誉，D项正确。故选D。

考点

人文常识

26、肥皂有“软”“硬”之分，这主要取决于（ ）

- A、含油量
- B、含碱量
- C、含酸量
- D、含水量

【答案】：答案：B肥皂的软、硬之分主要取决于肥皂的含碱量。故选B。

考点：化学常识

27、植物在自然环境中会遇到生物胁迫，比如食植动物和各种病原微生物的侵害，在进化过程中，植物发展了多种物理和化学防御机制。

下列叙述中，不属于植物防御生物胁迫的是（ ）

- A、玫瑰长刺
- B、睡莲长出宽大的叶子
- C、巨魔芋的花散发腐烂的臭气
- D、伞形科植物释放特殊气味以吸引胡蜂捕食其体上的毛毛虫

【答案】：答案：C巨魔芋的气味会吸引昆虫和其他花粉传播者进行花粉传播，并不是防御生物胁迫。故选C。

考点：生物常识

28、在长征中，具有深远意义的转折会议是（ ）

- A、 八七会议
- B、 中共七大
- C、 遵义会议
- D、 中共八大

【答案】：答案:CA项，“八七会议”发生在第一次国内革命战争以后，A项错误;B项，“中共七大”发生在1945年，为抗日战争的胜利奠定了基础，B项错误;C项，“遵义会议”是长征途中的转折点，C项正确;D项，“中共八大”发生在1956年，D项错误。故选C。

考点：历史常识

29、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

30、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

31、对于违法犯罪行为的制裁和惩罚，体现了法律的()

- A、评价作用
- B、教育作用
- C、强制作用
- D、指导作用

【答案】：答案：C

解析：法律的强制作用是指法律能运用国家强制力制裁违法和犯罪，保障自己得以实施的作用，强调的是制裁与惩罚。故选C。

考点

思想政治素质

32、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

33、开车斗气、胡乱变线、强行超车等“路怒症”是一种被称为间歇性、爆发性障碍(

IED)的心理疾病。有研究发现，IED患者弓形虫检测呈阳性的比例是非IED组的两倍。研究者认为，弓形虫感染有可能是导致包括“路怒症”在内的IED的罪魁祸首。以下哪项如果为真，无法支持研究者的观点?()

- A、感染了弓形虫的老鼠往往更大胆、更敢于冒险，也因此更容易被猫抓到
- B、弓形虫使大脑中控制威胁反应的神经元受到过度刺激，易引发攻击行为
- C、对弓形虫检测呈阳性的IED患者施以抗虫感染治疗之后，冲动行为减少
- D、弓形虫是猫身上的一种原动物寄生虫，但猫是比较温顺的动物

【答案】：答案：D

解析：由题意，得研究者的观点是弓形虫感染→IED。A项，弓形虫→更敢于冒险，加强验证，A项错误；B项，弓形虫→易引发攻击行为，加强验证，B项错误；C项，治疗弓形虫为阳性的IED患者→冲动行为减少，即弓形虫感染→IED，加强验证，C项错误；D项，弓形虫→猫温顺，无法支持研究者的观点，D项正确。故选D。

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、高架桥 12:00--14:00 每分钟车流量比 9:00~11:00 少 20%，9:00~11:00、12:00~14:00、17:00~19:00 三个时间段的平均每分钟车流量比 9:00~11:00 多 10%。问 17:00~19:00 每分钟车流量比 9:00~11:00 多（ ）

- A、 20%
- B、 30%
- C、 40%
- D、 50%

【答案】：答案:D 设 9:00~11:00 每分钟车流量为 x ，则 12:00~14:00 每分钟车流量为 $0.8x$ ，9:00~11:00、12:00~14:00、17:00~19:00 三个时间段的平均每分钟车流量为 $1.1x$ ，则 17:00~19:00 每分钟车流量为 $1.5x$ ，即 17:00~19:00 每分钟车流量比 9:00~11:00 多 50%。故选 D。

考点：判断推理判断推理全站正确率-20%

36、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

37、银行职员小高意识到客户在员工午饭时间排队、付款等待的时间太长，于是与团队成员讨论解决的方案，如“午饭时间额外雇佣一名出纳”“改变员工午餐休息的时间”等。这属于团队决策中的（
）阶段。

- A、 提出多个解决方案
- B、 获得信息
- C、 建立选择标准
- D、 作出决定

【答案】： 答案:A 材料中的行为属于团队决策中的提出多个解决方案。故选 A。

考点：团队合作

38、 下列哪一项没有违反诚实守信的要求? ()

- A、 保守企业秘密
- B、 派人打进竞争对手内部，增强竞争优势
- C、 根据服务对象来决定是否遵守承诺
- D、 凡有利于企业利益的行为都可以做

【答案】： 答案:A 保守企业秘密没有违反诚实守信的要求。故选 A。

考点：职业道德与职

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、 下列关于电子邮件附件的说法，错误的是 ()

- A、 邮件必须包含附件
- B、 附件的大小是有限制的
- C、 可以带有多个附件
- D、 可以包含图片、声音等多种类型的文件

【答案】： 答案:A 邮件可以不包含附件，附件的大小是有限制的，可

以带有多个附件，可以包含图片、声音等多种类型的文件。知识点：
计算机类

41、鲁迅先生称之为“史家之绝唱，无韵之离骚”的是（ ）

- A、 《史记》
- B、 《汉书》
- C、 《三国志》
- D、 《资治通鉴》

【答案】：答案:A 鲁迅称《史记》为“史家之绝唱，无韵之离骚”。
故选 A。

考点：人文常识

42、花草:植物（ ）

- A、 森林：家禽
- B、 牛羊：家畜
- C、 环境：田野
- D、 初春：严冬

【答案】：答案:B

解析 花草和植物是种属关系，花草属于植物；牛羊和家畜也是种属关系，牛羊属于家畜。故选 B。

考点 类比推理

43、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

44、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

解析 爵可以说是最早的酒器，有三只脚。故选 A。

考点 人文常识

45、在我国社会主义市场经济条件下，社会主义道德以（ ）

- A、 集体主义为原则
- B、 享乐主义为原则
- C、 等价交换为原则
- D、 公平竞争为原则

【答案】：答案:A 在我国社会主义市场经济条件下，社会主义道德以集体主义为原则。故选 A。

考点：思想道德素质

46、下列消费观中，比较科学的是（ ）

- A、 只追求价廉，不管实用性
- B、 非名牌不买
- C、 一味追求时髦
- D、 量入为出，适度消费

【答案】：答案:DA 项，一味地追求价廉而不管物品的实用性，不属于科学的消费观，A 项错误；B 项，非名牌不买是一种虚荣的消费心理，不属于科学的消费观，B 项错误；C 项，一味追求时髦是一种盲目跟随大众的消费心理，不属于科学的消费观，C 项错误；D 项，量入为出，适度消费，把消费控制在自己的经济承受能力之内，是一种健康、理性的消费心理，属于科学的消费观，D 项正确。故选 D. 知识点：科学常识

47、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

48、已知小写字母的“

D、”的

A、S

C、II 码值为(64)H，则大写字母“E”的

A、S

C、II 码值为()

A、 01000110

B、 01000101

C、 01000011

D、 01010011

【答案】：答案:B 大写字母的 ASCII 码值比小写字母小 32，“D”的 ASCII 码为(45)H,E 的 ASCII 码值=(46)H=(01000101)₂。故选 B。

考点：计算机信息技

49、目前，海尔集团已经建立起一个具有国际竞争力的全球性设计、制造、营销和服务网络。这表明市场经济具有()特征。

A、 开放性

- B、 平等性
- C、 法制性
- D、 竞争性

【答案】： 答案:A 海尔集团的全球化战略体现了市场经济的开放性。故选 A。

考点： 思想政治素质

- 50、 自来水厂用来进行水消毒处理的常用化学试剂是（ ）
- A、 臭氧
 - B、 氯气
 - C、 过氧化氢
 - D、 碘伏

【答案】： 答案:B 氯气与水发生化学反应产生盐酸，所以自来水厂通常使用少量氯气来进行杀菌消毒。用臭氧的成本较高，使用较少。故选 B。

考点： 化学常识

- 51、 在财政支出项目中，抚恤、社会福利和救济费用属于（ ）
- A、 经济建设支出
 - B、 行政管理支出
 - C、 卫生事业支出
 - D、 社会保障支出

【答案】： 答案:D 材料中的“抚恤、社会福利和救济费用”是为了保障居民生活，属于社会保障支出。故选 D。

考点： 思想政治素质

- 52、 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

53、有研究人员认为，人类脱发是营养不均衡导致的。当人体无法吸收到均衡的营养，毛囊就会萎缩，从而导致脱发。但是，有反对者认为，脱发是由于毛囊受损导致的。当毛囊受损后，处于“假性死亡”状态，毛囊退化并萎缩，导致毛发停止生长，逐渐枯萎脱落。以下哪项如果为真，最能削弱反对者的观点？（ ）

- A、 毛囊受损是由营养不均衡导致的
- B、 长期营养不足的人往往头发枯黄，易脱发
- C、 使用洗发水也会对毛囊造成一定程度的损害
- D、 毛囊受损使其不能从头皮中吸收营养，从而导致脱发

【答案】：答案:A 由题意，得有的研究人员认为，营养不均衡→脱发，反对者认为，毛囊受损→脱发。A 项，脱发的根本原因在于营养不均衡，直接削弱反对者观点，A 项正确；B 项，长期营养不足→脱发，与题干话题不一致，B 项错误；C 项，洗发水造成毛囊损害，并未涉及毛囊受损与脱发之间关系，C 项错误；D 项，加强反对者的观点，D 项错误。故选 A。

考点：判断推理判断推理

54、老舍的戏剧作品有（ ）

- A、 《龙须沟》
- B、 《日出》
- C、 《四世同堂》
- D、 《子夜》

【答案】：答案:AA 项，《龙须沟》是老舍的戏剧作品，A 项正确；B 项，《日出》是曹禺的话剧作品，B 项错误；C 项，《四世同堂》是老舍的小说作品，C 项错误；D 项，《子夜》是茅盾的小说作品，D 项错误。

故选 A。

考点：人文常识

55、坚信自己和自己的力量是件大好事，尤其是建立在牢固的知识和经验基础上的自信，但如果没有这一点，它就有变为高傲自大和无根据地过分自恃的危险。这段话强调的是（ ）

- A、 人一定要有自信
- B、 盲目自信是非常危险的
- C、 没有知识和经验容易使人盲目自信
- D、 知识和经验对于增强人的自信心是非常重要的

【答案】：答案:B 根据前后语境，这段话强调“这一点”所指的是“建立在牢固的知识和经验基础上的自信”，没有“这一点”，自信就有可能变成高傲自大和过分自恃，即盲目自信是非常危险的。故选 B。
考点：言语理解

56、乘扶梯时，应靠（ ）侧站立，另一侧为有急事赶路的人空出通道。

- A、 右
- B、 左
- C、 中
- D、 任意

【答案】：答案:A 乘扶梯时，应靠右侧站立，另一侧为有急事赶路的人空出通道。故选 A。
考点：心理素质与社

57、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

58、基因工程技术的发展基础不包括（ ）

- A、 分子生物学
- B、 生物物理学
- C、 生物化学
- D、 生物心态学

【答案】：答案:D 基因工程是在分子生物学、生物物理学、分子遗传学、生物化学等学科的研究成果基础上发展起来的。故选 D。

考点：生物常识

59、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

60、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

61、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

62、 甲、 乙、 丙是同学， 他们的妹妹丁、 戊、 己也是同学。 丁说：“我哥哥和乙都是学校篮球队队员， 且他的身高是三人中最矮的。” 戊说：“丙比己的哥哥高。” 根据上述条件， 可以推断三对兄妹的组合分别是()

- A、 甲和丁， 乙和戊， 丙和己
- B、 甲和己， 乙和丁， 丙和戊
- C、 甲和戊， 乙和己， 丙和丁
- D、 甲和丁， 乙和己， 丙和戊

【答案】： 答案: D

解析： 丁的哥哥与乙是篮球队队员， 且身高最矮， 则丁的哥哥是甲或者丙， 丙比己的哥哥高， 则丙不是最矮的， 则丁的哥哥是甲， 己的哥哥是乙， 戊的哥哥是丙。

知识点：

逻辑推理

63、 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 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

64、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

65、小明的父亲因地制宜采取了“麦、棉、瓜、红薯”的套种模式，在正常天气条件下，按照套种的技术要领操作，夏季可收小麦 350-400 千克/亩，红薯 2500 千克/亩，无籽西瓜 5000 千克/亩，秋季产籽棉 225 千克/亩，平均每亩收入超过 3000 元，比原先提高了近五成。这是运用了（ ）

A、 系统优化

B、 系统分析

C、 系统设计

D、 技术创新

【答案】：答案:A 运用了系统优化提高了经济效益。故选 A。

考点：通用技术

66、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、

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/908046031132006064>