

2024 年天府新区通用航空职业学院单招综合素质考试 题库

第一部分 单选题(150 题)

1、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

2、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

3、机会就像一扇迅速旋转的转门，那个空档转到你面前时，你必须迅速挤进去。这段话意在强调（ ）

- A、 机会来去无踪
- B、 机不可失，时不再来
- C、 人要审时度势，随机应变
- D、 机会瞬息万变，万变不离其宗

【答案】：答案:B

解析 这段文字强调机会稍纵即逝。A项，强调机会难以捕捉，与题意不符，A项错误；B项，强调机会难得，需要及时抓住，与题意相符，B项正确；C项，强调随机应变，与题意不符，C项错误；D项，强调机会的规律性，与题意不符，D项错误。故选B。

考点 言语理解

4、随着世界多极化、经济全球化的深入发展，全球治理问题成为又一个重要的国际话题。世界各国面临多个需要携手解决的问题，治理需求上升，然而大国间由于嫌隙不断，协调能力变弱。过去作为全球问题主要解决者的欧美国家，自身问题重重，显得有心无力。在这种局面下，世界期待中国有所作为。这段文字意在说明（ ）

- A、 全球治理问题，国国有责
- B、 全球治理问题，欧美国家心有余而力不足
- C、 全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央
- D、 全球治理问题，亟需解决

【答案】：答案: C

解析：文段一开始介绍了“世界面临多个需要携手解决的问题”，然后介绍了“欧美国家有心无力”的现状，引出文段主旨：世界期待中国有所作为。A项，文段强调的是中国的作为，不是“国国有责”，A项错误；B项，欧美国家的现状不是重点，B项错误；C项，全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央，C项正确；D项，全球治理问题是需要解决的问题所在，重点在中国的作用，D项错误。故选C。

考点

言语理解

5、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

6、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

7、“一问三不知”出自《左传》，说的是哪“三不知”？（ ）

- A、 天文、地理、文学
- B、 君王、父母、兄弟
- C、 孔子、孟子、老子
- D、

事情的开始、经过、结果

【答案】：答案:D “三不知”指的是不知道事情的开始、经过、结果。故选 D。

考点：人文常识

8、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

解析：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

9、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

10、关于我国民族区域自治，下列说法不正确的是（ ）

- A、 西藏自治区是最晚成立的民族自治区
- B、 民族自治地方分为自治区、自治州、自治县三级
- C、 一个民族自治的地方，可以几个少数民族聚居区为基础建立
- D、 民族自治地方的自治机关是自治地方的人民代表大会及常务委员会

【答案】：答案:D我国民族自治地方的自治机关是指自治区、自治州、自治县的人民代表大会和人民政府。故选D。

考点：思想政治素质

11、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

12、甲方邻居携带6岁小孩进入山林中狩猎。两人在林中失散，甲继续独自狩猎，既不寻找小孩，也没返村告知小孩家人，径自回家。4日后，林中发现被野兽咬伤致死的小孩尸体。甲的行为属于（

)

- A、故意杀人
- B、意外事件
- C、过失致人死亡
- D、不构成犯罪

【答案】：答案：A

解析：《刑法》第十四条规定：“明知自己的行为会发生危害社会的结果，并且希望或者放任这种结果发生，因而构成犯罪的，是故意犯罪。”甲明知6岁的小孩在山林中丢失会有生命危险，而放任这种结果发生，他的行为属于故意犯罪。故选A。

考点

法律常识

13、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

14、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

15、下列物理量最接近实际的是（ ）

A、 一个普通鸡蛋的质量约为 50g

B、 中学生的正常脉搏每秒钟约 70 次

C、 教室内课桌的高度约为 80

D、 m

D、 黔渝高速列车的速度为 200m/s

【答案】：答案:A A 项，一个普通鸡蛋的质量约为 50g，符合实际，A 项正确；B 项，中学生的正常脉搏每分钟约 70 次，不是每秒钟 70 次，B 项错误；C 项，教室内课桌的高度约为 80cm，不是 80dm，C 项错误；D 项，高速列车的速度为 200km/h，不是 200m/s，D 项错误。故选 A。

考点：物理常识

16、有些中学生经常通宵达旦地玩游戏，造成肠胃功能紊乱、视力下降、大脑过度疲劳，严重损害了身体健康。更严重的是有些中学生因没有钱玩游戏，走上了偷盗抢劫的违法犯罪道路。下列对此说法正确的是（ ）

A、 庸俗的生活情趣损害人的身心健康

B、 网络游戏绝不能玩

C、 青少年最容易陷入庸俗情趣

D、 少玩一点没问题

【答案】：答案:A 根据题目可以反映出沉迷于游戏的危害，过多专注于游戏不利于身心发展。故选 A。

考点：心理素质与社

17、电热水壶的底部，一般制成凹凸不平的形状，这样设计是为了（ ）

- A、 增大受热面积
- B、 减小底部变形
- C、 美观
- D、 制造方便

【答案】：答案:B 电热水壶的底部一般制成凹凸不平的形状，是为了提高强度，减小底部变形。故选 B。

考点：通用技术

18、下列说法错误的是（ ）

- A、 小麦、粟米、玉米、大麦、高粱都属于草本植物
- B、 蜘蛛织网时一般都是由内向外织的
- C、 我国民间有“夜猫子进宅，无事不来”的俗语，这里的“夜猫子”是指晚上出没的猫
- D、 大多数植物夜间进行呼吸作用，吸收氧气，释放二氧化碳，但仙人掌晚上还能释放氧气

【答案】：答案:CA 项，所有重要的粮食都是草本植物，A 项正确;B 项，蜘蛛先在树枝、墙角等的四周固定一些丝，然后用少许丝在中心织成一个白点，再从中心向外，B 项正确;C 项，“夜猫子”是猫头鹰的别称，C 项错误;D 项，仙人掌的气孔白天关闭，夜晚开放，释放氧气，D 项正确。故选 C。

考点：生物常识

19、群体免疫力是一种保护整个社区免受疾病侵害的手段:通过免疫社区里足够多的人，有效地打断疾病从一个人传染到另一个人的接力，中断感染链，从而保护少数不能接种疫苗的人群。但是，这个模式要真正起作用，社区中接种疫苗的人必须足够多。接种疫苗的人数必须高于一个最小的百分值(学术界称之为“阈值”)，群体免疫才会生效。接种的社区成员越多_____填入画横线处最恰当的是（ ）

- A、 整个社区就越能够避免疾病的爆发
- B、 才能有效阻断疾病源感染整个社区

- C、越能保护少数拒绝接种疫苗的人群
- D、整个社区的免疫模式才能发生作用

【答案】：答案:A 由横线前一句的“接种的社区成员越多”可知，横线上的句子应该也包含“越……”。A项，整个社区就越能够避免疾病的爆发，A项正确；B项，句中没有“越……”，无法与上句衔接，B项错误；C项，文段中没有提到“拒绝接种疫苗的人群”，而是“不能接种疫苗的人群”，C项错误；D项，句中没有“越”，无法与上句衔接，D项错误。故选A。

考点：言语理解全站正确率-25%

20、家用电器：洗衣机()

- A、台式电脑：笔记本
- B、游戏厅：游戏机
- C、交通工具：大巴车
- D、北京大学：中文系

【答案】：答案：C

解析：家用电器与洗衣机之间是包容关系中的属种关系，洗衣机属于家用电器；交通工具与大巴车之间也是属种关系，大巴车属于交通工具。

知识点：

类比推理

21、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

22、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

23、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

24、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

25、 回收站无法完成的操作是（ ）

- A、 还原文件
- B、 删除文件
- C、 压缩文件
- D、 剪切文件

【答案】： 答案:C 回收站内的文件只能有还原、删除和剪切操作。故选 C。

考点： 计算机信息技

26、 一切友好的关系都是建立在信任的基础上的，但在团队中建立信任并不是一件容易的事情。关于洪经理的一些领导行为，不能帮助他的团队建立信任关系的是（ ）

- A、 他在会议中认真倾听团队成员的意见，并真诚地说出自己的看法
- B、 他在日常工作中，选择合适的团队成员并赋予他们一定的职权，让他们作出决定和解决问题
- C、 他总是带头承认自己在工作中所犯的 errors 和过失
- D、 他在会议中经常表扬那些他比较喜欢的成员

【答案】： 答案： D

解析： D 项的做法会挫伤没有被表扬的成员的工作积极性，同时也会让成员对领导有偏见，不利于建立团队信任关系。故选 D。

考点

团队合作

27、机会就像一扇迅速旋转的转门，那个空档转到你面前时，你必须迅速挤进去。这段话意在强调（ ）

- A、 机会来去无踪
- B、 机不可失，时不再来
- C、 人要审时度势，随机应变
- D、 机会瞬息万变，万变不离其宗

【答案】：答案:B 这段文字强调机会稍纵即逝。A项，强调机会难以捕捉，与题意不符，A项错误；B项，强调机会难得，需要及时抓住，与题意相符，B项正确；C项，强调随机应变，与题意不符，C项错误；D项，强调机会的规律性，与题意不符，D项错误。故选B。

考点：言语理解

28、吊兰支撑架使用三角形支架结构，而不用由一根直杆挑起的结构，这说明（ ）影响着结构强度。

- A、 材料
- B、 形状
- C、 构件
- D、 连接方式

【答案】：答案:B

解析 题干中明确指出，吊兰支撑架是三角结构，说明形状影响结构的强度。故选B

考点 通用技术

29、手机的发展日新月异，体积不断缩小，功能不断增加。由此可见（ ）

- A、 技术在不断的创新
- B、 这不能算是创新
- C、 手机不需要再创新
- D、 创新只能是新的发明

【答案】：答案:A

解析 手机功能的发展体现了技术的创新。故选A。

考点 通用技术

30、在校园里，下列符合规范的行为是（ ）①在观看比赛时，看到同学比赛失利喝彩②上课预备铃响，迅速回到座位静候上课③在课间活动时，不作冲撞等幅度大的运动④不在校内骑车，自觉将自行车存放在指定的地点

- A、 ①②③
- B、 ①③④
- C、 ②③④
- D、 ①②④

【答案】：答案:C 根据教材知识，文明礼仪的基本要求是语言文明、态度亲和、举止端庄，所以②③④都符合礼仪的要求；在观看比赛时，看到同学比赛失利喝彩，是对他人的不尊重，是不文明的表现，①项不符合礼仪的要求。故选 C。

考点：心理素质与社

31、下列哪个选项跟题目选项性质类似，巴金：《家》（ ）

- A、 鲁迅：《祝福》
- B、 《春》：觉慧
- C、 《白毛女》：喜儿
- D、 《闰土》：绍兴

【答案】：答案:A 巴金是《家》的作者；鲁迅是《祝福》的作者。故选 A。

考点：类比推理

32、扦插:播种（ ）

- A、 分株：嫁接
- B、 授粉：孤雌生殖
- C、 剪枝：分根
- D、 克隆：受精

【答案】：答案:D

解析

扦插与播种之间是并列关系，扦插是无性繁殖，播种是有性繁殖；克隆和受精之间也是并列关系，克隆是无性繁殖，受精是有性繁殖。故选 D。

考点 类比推理

33、事故构成要素有人、物和（ ）

- A、 工具
- B、 设备
- C、 环境
- D、

【答案】： 答案:C 一个事故的基本构成要素有四点:人、物、自然环境和
社会环境。知识点: 法律常识

34、在计算机中，关于

C、PU 的说法错误的是（ ）

- A、 字长是
- C、PU 能够直接处理的二进制位数，字长越长表示
- C、PU 处理功能越强
- B、
- C、PU 是决定电脑的性能的唯一要素
- C、
- C、PU 是计算机硬件的核心
- D、 运算器和控制器组成了
- C、PU

【答案】： 答案:B 决定电脑性能的因素有 CPU、主板、硬盘、显卡、
内存等，CPU 是决定电脑性能的主要因素而不是唯一因素。故选 B。

考点: 计算机信息技

35、下列现象中，通过热传递改变物体内能的是（ ）

- A、 打开啤酒瓶盖，瓶口处的气体温度降低
- B、 放进冰箱冷冻室的水变成冰块

C、 在汽油机的压缩冲程中，汽缸内的温度升高

D、

用手来回弯折铁丝，弯折处铁丝的温度升高

【答案】：答案:BA项，通过做功改变了气体的内能，A项错误;B项，通过热传递改变了水的内能，B项正确;C项，通过做功改变了气体的内能，C项错误;D项，通过做功改变了铁丝的内能，D项错误。故选B
考点：物理常识

36、近年出现的“淘宝体”“QQ体”“校园体”等，就像流行的衣服款式一样快速受到人们的模仿使用，已经引起了社会各界的关注。前些年只是网民热衷于造字、造词，而现在则是造句成为了风尚。不管是造字造词还是造句，网络语言都离不开随时随地发生的新闻热点，社会事件和个性突出，富于创造性的特征。这种看似平常简单，而又充满戏谑调侃意味的网络语言，能在当下赢得网民的好感，是具有其实用性基础的。文章接下来最有可能讲述的是()

- A、网络语言对于传统文化的影响
- B、网络语言发展演变的过程
- C、网络语言赢得好感的实用性基础
- D、人们热衷于使用网络语言

【答案】：答案:CA项，与话题不一致，无中生有，A项错误;B项，与话题不一致，无中生有，B项错误;C项，由文段最后重点谈论的话题“具有其实用性基础的”可知，接下来应该讲述“网络语言能赢得网民好感的实用性基础”，C项正确;D项，所讲述的内容是文段开始提到的一方面，D项错误。故选C。

考点：言语理解

37、下列哪一项内容属于个人自身实际中的主观条件?()

- A、自己的体质
- B、自己的学业基础
- C、自己的家庭情况
- D、自身的性格

【答案】：答案:DA项，自己的体质属于客观条件;B项自己的学业基础属于客观条件，C项自己的家庭基础属于客观条件;自己的性格属于

主观条件，故选 D

考点：思想政治素质

38、①诸葛亮显示出卓越的军事才华②三顾茅庐 ③刘备拜诸葛亮为军师 ④赤壁之战大败曹军⑤提出三分天下战略 下列顺序正确的是（
）

- A、 ①④⑤②③
- B、 ⑤④③②①
- C、 ②⑤③④①
- D、 ①②③④⑤

【答案】：答案:C

解析 根据原著可知，刘备先是“三顾茅庐”求见诸葛亮，接着诸葛亮对刘备提出了三分天下的战略，刘备拜诸C亮为军师。在之后的赤壁之战中，大败曹军，诸葛亮在此次战役中显示出了卓越的军事才华。故选C。

考点 言语理解

39、“茕茕孑立，形影相吊”出自（ ）

- A、 《出师表》
- B、 《答司马谏议书》
- C、 《陈情表》
- D、 《报刘一丈书》

【答案】：答案:C “茕茕孑立，形影相吊”出自李密的《陈情表》。故选C。

考点：人文常识

40、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

41、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

42、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

43、在长期的生产活动中，我国北方农民总结出“白露早，寒露迟，秋分种麦正当时”的农谚。

- A、 人可以认识和利用规律
- B、 人可以创造规律
- C、 规律具有条件性
- D、

规律具有主观性

【答案】：答案:A

解析 A 项，材料中人们总结出“白露早，寒露迟，秋分种麦正当时”这一农谚，体现了人可以认识和利用规律，A 项正确；B 项，人不可以创造规律，这违背了规律的客观性，B 项错误；C 项，规律存在和发生作用有一定的条件性，但规律没有条件性，C 项错误；D 项，规律具有客观性，D 项错误。故选 A。

考点 思想政治素质

44、有研究者认为，女性在知识背景和智力因素上与男性并无差异，而其在沟通能力和亲和力上有着天然优势。信息时代，女性管理者往往更易于被团队成员所认同，更适合营造企业的凝聚力和发挥员工的积极性。这段文字，理解不准确的是（ ）

- A、 女性在智力上和男性无生理差异
- B、 女性善于处理各种人事关系
- C、 女性适合做管理工作
- D、 信息时代更适合发挥女性的优势

【答案】：答案:A 智力因素无差异，不等同于智力上无生理差异，因此无法从文段中推出女性在智力上和男性有无生理差别。故选 A。

考点：言语理解

45、下列陈述不能增强挫折承受力的是(

)

- A、避免类似情境
- B、总结经验教训
- C、调节抱负水平
- D、建立和谐的人际关系

【答案】：答案：A

解析：A项，避免类似情境的做法不可取，因为挫折在所难免，避免类似情境的发生说明没有增强挫折承受力，符合题意，A项正确；B项“总结经验教训有利于吸取教训，增强挫折承受力，不符合题意，B项错误；C项，调节抱负水平有利于调整自身，增强挫折承受力，不符合题意，C项错误；D项，建立和谐的人际关系，有利于通过他人的帮助来增强承受力，不符合题意，D项错误。故选A。

考点

心理素质与社

46、下列哪一项的说法与热胀冷缩无关？（ ）

- A、夏天在架设电线时，不宜把电线绷得太紧
- B、往保温瓶灌开水时，不灌满比灌满更容易保温
- C、把刚煮熟的鸡蛋放到冷水中浸一下，更容易剥壳
- D、冬天往玻璃杯中倒开水，应先用少量温水预热杯子

【答案】：答案：BA项，夏天如果电线绷得太紧，金属具有热胀冷缩的特性，到冬天时电线就会“缩短”，导致电线崩断，体现了热胀冷缩的原理，A项错误；B项，经过实验证明，把开水灌到离瓶口三厘米处，比灌满可多保温5--7小时。如果把热水瓶灌得太满，热水和瓶塞直接接触，热量便会以较快的速度向外部散失，没有体现热胀冷缩的原理，B项正确；C项，把煮熟的鸡蛋放入冷水中，内蛋壳膜和蛋清膜因为遇冷收缩的程度不同，会形成一定的空隙，使鸡蛋壳更容易被剥掉，体现了热胀冷缩的原理，C项错误；D项，冬天先将温水倒入杯中，将杯子“预热”一下，再倒入开水，杯子的内外层就不会有太大的温度差，防止杯子损坏，体现了热胀冷缩的原理，D项错误。故选B。

考点：物理常识

47、耕地的承包期为（ ）年。

- A、 二十
- B、 三十
- C、 五十
- D、 八十

【答案】：答案:B《中华人民共和国民法典》第三百三十二条规定，耕地的承包期为三十年。故选 B。

考点：法律常识

48、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

49、《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

50、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

51、①据此，洪堡提出了青藏高原“热岛效应”理论。②这不符合常理。

③早在18世纪末，德国科学家洪堡就发现，赤道附近的高山雪线，比中纬度的青藏高原许多高山的雪线低200米左右。

④故其热量较同纬度、同海拔高度的其他地区高得多，甚至比赤道附近的同海拔地区也要高得多

⑤对流层大气的主要直接热源是地面，青藏高原由于下垫面大面积提升，相当于把“火炉”升高了

⑥由于赤道地区热量较高，高山雪线通常应该从赤道向两极递降，到极地附近降至海平面

将以上6个句子重新排列，语序正确的是()

A、⑥②③①⑤④

B、⑥②③⑤④①

C、③①⑤④②⑥

D、③②⑥①⑤④

【答案】：答案：D

解析：观察选项，首先确定首句，首句在③⑥之中，⑥句中有“由于”，是因果解释句，不适合做首句，故③为首句。②句中的“这不符合常理”中的“这”指代前一句中不合理的现象，只有③句中有不合理的现象，故③②捆绑。

知识点：

言语理解

52、下列气体既会造成酸雨，又可用作防腐剂的是()

A、二氧化碳

B、二氧化氮

C、二氧化硫

D、

氮气

【答案】：答案:C 酸雨通常指 pH 值小于 5.6 的酸性降水。A 项，二氧化碳溶于水会导致水呈弱酸性，但不会导致酸雨，A 项错误；BB 项，二氧化氮会与大气中的水反应生成硝酸，形成硝酸型酸雨。二氧化氮有剧毒，不可以用作防腐剂，B 项错误；C 项，二氧化硫与大气中的水反应生成亚硫酸，亚硫酸又与大气中的氧气反应，生成硫酸，形成硫酸型酸雨。二氧化硫常被用作葡萄酒的防腐剂，C 项正确；D 项，氮气难溶于水，不会造成酸雨。氮气在常温下很难与其他物质发生反应，所以常被用作薯片等食品的防腐剂，D 项错误。故选 C

考点：化学常识

53、我国刑法规定，已满 16 周岁的人犯罪应当负刑事责任。小周今年 15 岁，却多次参加了抢劫，他是否应该负刑事责任（ ）

- A、 应负刑事责任
- B、 不负刑事责任只进行治安处罚
- C、 到 16 岁时再判刑
- D、 不负刑事责任只进行管教

【答案】：答案:A 刑法第十七条规定，已满十四周岁不满十六周岁的人，犯抢劫等 8 种罪的，应当负刑事责任。知识点：法律常识

54、“成也萧何，败也萧何”说的是谁的经历？（ ）

- A、 刘邦
- B、 项羽
- C、 韩信
- D、 张良

【答案】：答案:C “成也萧何，败也萧何”说的是韩信，韩信因为萧何的推荐而做了大将军，最后也因为萧何而死。故选 C。

考点：人文常识

55、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

56、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

57、中国是世界上稀土资源最丰富的国家，素有“稀土王国”之称。

下列关于稀土的表述错误的是()

- A、我国是稀土资源储藏大国，也是稀土产品生产、应用和出口大国
- B、美国是稀土的主要使用国，目前中国出口的稀土数量占全球之首
- C、稀土一般是以氧化物状态分离出来的，稀土的得名是因为很稀少
- D、近年来我国的稀土储量占世界稀土储量的百分比因开发已经下降

【答案】：答案：B

解析：日本是稀土的主要使用国。故选 B。

考点

地理常识

58、在大数据时代，信息堪称核心资源。让信息创造更多价值，将给“一带一路”增添巨大动能，全方位的信息合作成为落实“一带一路”倡议的重要一环。下列选项，最能说明“信息合作”必要性的一项是（ ）

- A、 围绕“一带一路”，众多海外企业界人士期待信息通途助力沟通合作、互利共赢
- B、 沿线国家对中国的贸易和投资政策、中国市场、中企“走出去”等信息很感兴趣
- C、 沿线国家了解经济信息，投资者和规则制定者就能及时而准确地做出判断并促进合作
- D、 中国海关总署已制定出台多项政策，推动形成全方位、立体化、网络化的互联互通

【答案】：答案:C 语段主要讲的是信息合作对落实“一带一路”倡议的作用，海外企业界人士的期待、沿线国家感兴 C、中国海关总署的措施，都不如“促进合作”更能说明对落实“一带一路”倡议所起到的直接作用。故选 C。

考点：言语理解

59、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

60、“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

61、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

62、白羊:黑羊（ ）

- A、高价:价格
- B、蓝天:春天
- C、周刊:月刊
- D、高楼:大厦

【答案】：答案:C 白羊与黑羊的关系是并列关系，白羊与黑羊都是羊类的一种；周刊与月刊也是并列的关系，周刊与月刊都是刊物的一种。故选C。

考点：类比推理

63、甲、乙两辆卡车运输一批货物，其中甲车每次能运输 35 箱货物。甲车先满载运输 2 次后，乙车加入并与甲车共同满载运输 10 次完成任务，此时乙车比甲车多运输 10 箱货物。问如果乙车单独执行整个运输任务且每次都尽量装满，最后一次运（ ）箱货物。

- A、20
- B、30

C、 33

D、

【答案】：答案:C 设乙车每次满载能运输 x 箱货物，则 $10x - 12 \times 35 = 10$ ，解得 $x = 43$ ，这批货物共有 $10 \times 43 + 12 \times 35 = 850$ (箱)。
 $850 \div 43 = 19 \cdots 33$ ，即乙车单独执行整个运输任务且每次都尽量装满，最后一次运 33 箱货物。故选 C。

考点：判断推理判断推理

64、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

65、用全部 156 个边长为 1 的小正方形，最多可以拼成（ ）种形状不同的长方形。

- A、4
- B、5

C、 6

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/538130026062006064>