

2024年新疆能源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、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

2、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

3、当人的愿望受到挫折后，通过想象自己达到了目的或获得了成就的方式属于心理防御机制的哪一种表现？（ ）

- A、 补偿
- B、 分离
- C、 幻想
- D、 升华

【答案】：答案:C 幻想指虚而不实的思想，没有道理的想象，无根据的看法或信念，以理想或愿望为依据，对还没有实现的事物有所想象。故选 C。

考点：心理素质与社

- 4、以下装置可以控制热能的是（ ）
- A、 电视机的开关
 - B、 炉灶开关
 - C、 变色眼镜
 - D、

【答案】：答案:B 根据对能量控制装置的认识，电视机的开关控制电能，炉灶的开关控制热能，变色眼镜控制光能。知识点：科学常识

- 5、小张开车经高速公路从甲地前往乙地。该高速公路限速为 120 千米/小时。返程时发现有 $\frac{1}{3}$ 的路段正在维修，且维修路段限速为 60 千米/小时。30 分钟，则甲、乙两地距离为（ ）千米。已知小张全程均按最高限速行驶，且返程用时比去程用时多
- A、 150
 - B、 180
 - C、 200
 - D、 240

【答案】：答案:B 设甲、乙两地距离为 x 千米，则，解得 $x=180$ ，甲、乙两地距离为 180 千米。故选 B。

考点：判断推理判断推理

6、发生火灾时，不匍匐前进难以逃生，关于其原因，下列说法错误的是（ ）

A、低处有残留的新鲜空气

- B、有毒有害气体集中于高处
- C、浓烟自下而上扩散
- D、低处视野比较清晰

【答案】：答案:C 在发生火灾时，浓烟从上往下扩散，而非自下而上。故选 C。

考点：灾害专项题库

7、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

8、当你进入一个黑暗的房间时，开始感觉眼前一片漆黑，但过一段时间后，你便可以看见周围的一切，这叫什么心理现象?()

- A、明适应
- B、暗适应
- C、色弱
- D、视觉后像

【答案】：答案： B

解析：暗适应是指人由明亮的地方突然进入黑暗的地方，由于在明亮的地方视觉感应性相对较低，所以刚进入黑暗的地方会看不清东西，经过一段时间后，视觉感应性逐渐变强，变得能够识别黑暗中的物体，这个过程叫做暗适应。故选 B。

考点

心理素质与社

9、下列选项中，哪一个既是一种职业精神，又是职业活动的灵魂，还是从业人员的安身立命之本。（. ）

- A、 敬业
- B、 节约
- C、 纪律
- D、 公道

【答案】：答案:A

解析 敬业是一种职业精神，也是职业活动的灵魂。故选 A。

考点 职业道德与职

10、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

11、“金无足赤，人无完人”。这告诉我们（ ）

- A、 任何人都有缺点，追求完美是不现实的
- B、 人不可能是十全十美的，每个人都需要不断完善自己
- C、 不可能有十全十美的人，所以我们不必完善自己的缺点
- D、 有缺点我也不怕，因为“人无完人”

【答案】：答案:B “金无足赤，人无完人”指的是没有十全十美的事物，也指不能要求一个人没有一点缺点、错误。故选 B。

考点：心理素质与社

12、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

13、交响乐是包含多个乐章的大型管弦乐曲，一般是为管弦乐团创作，通常由弦乐器、木管乐器、铜管乐器和打击乐器等各组乐器组成。有时也根据作曲、指挥的创作意图和具体要求，对乐器有所增减。在古典音乐时期，标准的交响乐团中，没有以下那种乐器？（ ）

A、 大提琴

B、 三角铁

C、 钢琴

D、 中提琴

【答案】：答案:C 交响乐队的编制一般来说分为五个器乐组：弦乐组、木管组、铜管组、打击乐组和色彩乐器组。弦乐组包括：小提琴、中提琴、大提琴、低音提琴。木管组包括：短笛、长笛、双簧管、英国管、单簧管、低音单簧管、大管、低音大管。铜管组包括：小号、圆号、长号、低音号。打击乐组包括：定音鼓、锣、镲、铃鼓、三角铁等。色彩乐器组包括：钢琴、竖琴、木琴、铝板钟琴等。选项 A 和选项 D, 大提琴和中提琴于弦乐组。选项 B, 三角体属于打击乐器组。选项 C, 钢琴属于色彩乐器组，但是在古典音乐时期，交响乐即管弦乐，不包括色彩乐器组，即不包括钢琴。知识点：教育类

14、纳米陶瓷作为新材料应用广泛，它具有耐磨损、耐腐蚀、耐高温、防渗透、无磁性等特点，下列选项中不能使用纳米陶瓷材料的是（ ）

A、 切割金属的刀具

B、 装烧碱的容器

C、乘坐公交用的 I

C、卡

D、 “

C、919”客机的外表涂层

【答案】：答案:CA项，纳米陶瓷耐磨损，硬度大，适合做切割金属的刀具，A项错误;B项，纳米陶瓷耐腐蚀，可以用来制造装烧碱的容器，B项错误;C项，纳米陶瓷完全无磁性，因此不能制造乘坐公交用的IC卡，C项正确;D项，纳米陶瓷耐磨损、耐高温、防渗透，可以作为“C919”客机的外表涂层，D项错误。故选C。

考点：物理常识

15、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

16、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

17、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

18、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

19、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

20、吃不着的葡萄是酸的，得不到的东西是不好的，这种心理防卫方法，称为（ ）

- A、 否认作用
- B、 合理化作用
- C、 投射作用
- D、 幻想作用

【答案】：答案:B 合理化作用又称文饰作用，酸葡萄机制。这是指一个人遭受挫折，或者无法达到自己追求的目标，或者做错了事，举止不符合社会道德规范时，往往找一些原谅自己的理由来进行解释，尽管有些所谓的理由是不适当的，甚至在别人看来十分荒谬可笑，但本人却强调这些理由去说服自己，从而免除精神上的苦恼。故选 B。

考点：心理素质与社

21、在我国东北，夏天晚上 9 点仍可看到太阳余晕，而冬天下午 5 点天就完全黑了下來，其主要原因是（ ）

- A、 太阳直射点夏天在北半球，冬天在南半球，因此高纬度地区的白天冬短夏长
- B、 太阳直射点夏天在南半球，冬天在北半球，因此高纬度地区的白天冬短夏长
- C、 东北地区的夏天云层薄，冬天云层厚
- D、 高纬度地区的冬季比夏季时间长

【答案】：答案:A 夏至时，太阳直射点在北回归线上，北半球纬度越

高的地区，日照时间越长；冬至时，太阳直射点在南回归线上，南半球纬度越高的地区，日照时间越长。我国位于北半球，太阳直射在北回归线上时，我国的日照时间长；太阳直射在南回归线上时，我国的日照时间短。东北属于我国纬度相对比较高的地区。故选 A。

考点：地理常识

22、地球的外围是一层很厚的大气层，厚度大约在 1000 千米以上，但没有明显的界线。整个大气层随高度不同表现出不同的特点，分为对流层、平流层、中间层、电离层和散逸层。下列关于各层次大气层的说法正确的是()

- A、中间层基本上没有水汽，晴朗无云，很少发生天气变化，适于飞机航行
- B、许多有趣的天文现象，如极光、流星等经常发生在电离层
- C、云、雨、雪、雹等主要的天气现象发生在对流层
- D、只有地球有电离层，金星、火星和木星都没有电离层

【答案】：答案：C

解析：对流层，是指最接近地球表面的一层大气，也是大气的最下层，密度最大，所包含的空气质量几乎占整个大气质量的 75%，以及几乎所有的水蒸气及气溶胶。云、雨、雪、冰雹等天气现象都发生在对流层。故本题答案为 C。

A 项：中间层，是指自平流层顶到 85 千米之间的大气层。该层内因臭氧含量低，同时，能被氮、氧等直接吸收的太阳短波辐射已经大部分被上层大气所吸收，所以温度垂直递减率很大，对流运动强盛。不适于飞机航行。

B 项：电离层，是地球大气的一个电离区域。电离层受太阳高能辐射以及宇宙线的激励而电离的大气高层。极光发生在电离层。夜光云，流星发生在中间层。

D 项：金星、火星和木星都有电离层。

知识点：

地理常识

23、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

24、攻击:发动（ ）

- A、 注释：文档
- B、 前进：勇敢
- C、 披荆：斩棘
- D、 工作：开展

【答案】：答案:D 攻击与发动之间是动宾结构关系，发动攻击；工作和开展之间也是动宾结构关系，开展工作。故选 D。

考点：类比推理

25、美德:节俭（ ）

- A、 出售：零售
- B、 权力：产权
- C、 城市：市场
- D、 广告：宣传

【答案】：答案:A 美德与节俭之间是包容关系，美德包含节俭；出售与零售之间是包容关系，出售包含零售。故选 A。

考点：类比推理

26、获得第一届电影百花奖最佳故事片奖的电影是（ ）

- A、 《洪湖赤卫队》
- B、 《红旗谱》

C、 《红色娘子军》

D、

《李双双》

【答案】：答案:C 获得第一届电影百花奖最佳故事片奖的电影是《红色娘子军》。故选 C。

考点：人文常识

27、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

28、《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

29、下列变化过程中包含化学反应的有（ ）①鬼火②光合作用③水垢的形成④高粱酿酒⑤舞台云雾的生成

A、 ②③④⑤

B、 ①②④⑤

C、 ①③④⑤

D、 ①②③④

【答案】：答案:D 判断一个反应是否为化学反应的依据是此反应是否有新物质产生。舞台云雾的生成是因为干冰升华吸收空气中大量的热，从而使空气中的水蒸气凝结成了水雾。这一过程中没有新物质生成，所以不属于化学反应。故选 D。

考点：化学常识

30、团队学习是协同校正团队不合理的过程，是通过发展团队成员的整体搭配，开发团队能力识共享使团队智慧超过个人智慧的总和，从而创造团队成员真正想要、真心向往的结果团队学习的内容？（ ）

A、 团队成员购买有关书籍学习

B、 团队领导者号召大家开头脑风暴会议

C、 团队的领导者善于倾听大家的意见，并整理好发给团队成员

D、 团队的领导者号召大家为团队目标献计献策

【答案】：答案:A 团队成员购买有关书籍学习不属于团队学习的内容。故选 A。

考点：团队合作

31、王力、刘青、陈华、马玲四人代表单位参加比赛。赛后，王力说刘青会获奖，刘青说陈华会获奖，陈华、马玲都说自己不会获奖。如果四人的陈述只有一人错，那么谁一定获奖？（ ）

A、 仅王力

B、 仅刘青

C、 仅陈华

D、 仅刘青和陈华

【答案】：答案:B 刘青说陈华会获奖，陈华说自己不会获奖，则刘青和陈华两人的陈述必有一真一假，且四人的陈述只有一人错，则王力、马玲的陈述必为真，则刘青一定会获奖，马玲一定不会获奖。故选 B

。

考点：判断推理判断推理

32、小峰同学利用假日在他家后院种植一棵芒果树苗，其种植环节主要有：①放树苗培土；②挖坑；③浇水；④施农家底肥，种植果树的正确流程是（ ）

- A、 ①②③④
- B、 ②①③④
- C、 ②④①③
- D、 ①②④③

【答案】：答案:C 由分析知种植果树的正确流程是②④①③。故选 C。

考点：通用技术

33、公共汽车上设有特殊人群的座位，此设计遵循了设计基本原则的（ ）

- A、 创新性原则
- B、 经济性原则
- C、 可持续发展原则
- D、 实用性原则

【答案】：答案:D 公共汽车上设置特殊人群的座位为不同的人群提供差别化服务。故选 D

考点：通用技术

34、在 Word

D、的“首字下沉”对话框中，可以设置（ ）

- A、 字体
- B、 字号
- C、 下沉行数
- D、 字体颜色

【答案】：答案:AC 在 Word 的“首字下沉”对话框中，可以设置字体、下沉行数以及距正文多少厘米。知识点：计算机类

35、医生：患者（ ）

- A、 工人：机器

- B、 啄木鸟：病树
- C、 警察：罪犯
- D、 法官：律师

【答案】：答案:B 医生与患者的关系是对应关系，医生救治患者；啄木鸟和病树的关系也是对应关系，啄木鸟救治病树。故选 B。

考点：类比推理

36、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

37、在康熙四十七年爆发的火山群是（ ）

- A、 阿什库勒火山群
- B、 大屯火山群
- C、 五大连池火山群
- D、 龙岗火山群

【答案】：答案:C 在康熙四十七年爆发的火山群是五大连池火山群。故选 C。

考点：灾害专项题库

38、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

39、当报告人正在作报告时，学生应（ ）

A、 交头接耳

B、 窃窃私语

C、 东张西望

D、 端坐静听

【答案】：答案:D

解析 AB. C 项是不文明行为。故选 D。

考点 心理素质与社

40、某种产品每箱 48 个。小李制作这种产品，第一天制作了 1 个，以后每天都比前一天多制作 1 个。x 天后总共制作了整数箱产品。问 x 的最小值在以下哪个范围里？（ ）

A、 不到 20

B、 在 20~40 之间

C、 在 41~60 之间

D、 超过 60

【答案】：答案:B 设 n 是正整数，则 x 天后制作了，即 $x(1+x)=96n$ ，x 和 (1+x) 必为一奇一偶，由于 96 的大于 1 的奇数因子只有

3, $96=3 \times 32$ ，则 $x=32$ ， $n=11$ 。故选 B

考点：判断推理判断推理

41、女职工生育享受不少于（ ）天的产假。

A、 三十

B、六十

C、九十

D、 一百

【答案】：答案:C《中华人民共和国劳动法》第六十二条规定，女职工生育享受不少于九十天的产假。故选 C。

考点：法律常识

42、“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

43、唐朝文宗御封的“三绝”指的是李白的诗歌、张旭的草书和()

A、裴曼的剑舞

B、公孙大娘的舞蹈

C、吴道子的画

D、韩愈的文章

【答案】：答案:A

解析 唐文宗向全国诏书御封的“三绝”是李白的诗歌、裴曼的剑舞和张旭的草书。故选 A。

考点 人文常识

44、坐落在吐鲁番盆地中央平原的()，是新疆地区规模最大、延续时间最长、形制最复杂、影响最深远的一座名城。它奠基于公元前 1 世纪，是汉魏以来河西及中原移民所营建的中心城市。

A、 高昌故城

B、 楼兰故城

C、 交河故城

D、 北庭故城

【答案】：答案:A 高昌故城，位于新疆维吾尔自治区火焰山南麓木头沟河三角洲、吐鲁番市东面 40 多公里的三堡乡，总面积 200 万平方米，是西汉至元明时期吐鲁番盆地的中心城镇，也是汉魏以来河西及中原移民所营建的中心城市。故选 A。

考点：地理常识

45、“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

46、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

47、我国最大的盐场和渔场分别是（ ）

A、 长芦盐场、渤海渔场

B、 长芦盐场、舟山渔场

C、布袋盐场、舟山渔场

D、

莺歌海盐场、渤海渔场

【答案】：答案:B 我国最大的盐场是长芦盐场，最大的渔场是舟山渔场。故选 B。

考点：环境污染与海

48、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

49、（ ）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

50、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

51、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

52、下面诗词搭配正确的是（ ）

- A、 随风潜入夜，润物细无声——《春夜喜雨》李白
- B、 接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红——《晓出净慈寺送林子方》杨万里
- C、 不是花中偏爱菊，此花开尽更无花——《菊花》陶渊明
- D、 洛阳亲友如相问，一片冰心在玉壶——《凉州词》王昌龄

【答案】：答案:BA 项，《春夜喜雨》的作者是杜甫，A 项错误;B 项，诗句出自杨万里的《晓出净慈寺送林子方》，B 项正确;C 项，《菊花》的作者是元稹，C 项错误;D 项，本诗出自王昌龄的《芙蓉楼送辛渐》，而不是《凉州词》，D 项错误。故选 B。

考点：人文常识

53、关于我国夏季气温分布的正确叙述是（ ）

- A、 夏季气温最高的地方是我国纬度最低的曾母暗沙
- B、 漠河由于纬度高，是我国夏季气温最低的地方
- C、 我国大多数地方普遍高温，南北温差不大
- D、

我国夏季南北温差大

【答案】：答案:CA项，我国夏季气温最高的地方是新疆的吐鲁番盆地，A项错误;B项，我国夏季气温最低的地方是青藏高原，B项错误;C项，我国绝大多数地区处于中纬度，太阳高度角较大，太阳辐射强度大，越向高纬地区，太阳高度角变小，太阳辐射强度变小，但同时白昼时间越来越长，所以我国大多数地方普遍高温，南北温差不大，C项正确;D项，我国夏季南北温差不大，D项错误。故选C。

考点：地理常识

54、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

55、“清明上河图”描述的城市是当今的（ ）

- A、 洛阳
- B、 南京
- C、 开封
- D、 杭州

【答案】：答案:C名画《清明上河图》描绘的是北宋的都城汴京即现在的开封。知识点：地理常识

56、身上着火时不能（ ）

- A、 飞速奔跑
- B、 就地打滚

C、 脱下着火的衣服

D、

跳进水桶里

【答案】：答案:AA项，身上着火时不能飞速狂跑，这样会使得火焰得到更多的氧气，充分燃烧，适得其反，当选；B、D项，减少火焰的受氧面积，阻隔与氧气接触，从而快速熄火，排除；C项，是切断着火源，排除。知识点：生活常识

57、下列关于自然灾害的说法正确的是（ ）

- A、 泥石流具有突发性、流速快和破坏力强等特点，一般发生在具有特殊地形地貌的地区
- B、 台风是发生在太平洋西部海洋和南海海上的热带气旋，台风眼内的风力是测定台风等级的依据
- C、 火山爆发是地球内能释放的一种形式，地球上各地的火山分布在陆地上，分为死火山、活火山和休眠火山
- D、 地震多发生于地球板块的交界或地壳裂隙地带，地震的烈度是地面受到的影响和破坏程度，震源越深，烈度越大

【答案】：答案:AA项，泥石流是指在山区或者其他沟谷深壑等特殊地形地貌的地区，因为暴雨、暴雪或其他自然灾害引发的山体滑坡并携带大量泥沙以及石块的特殊洪流，A项正确；B项，热带气旋按中心附近地面的最大风速来划分台风等级，B项错误；C项，地球上的火山不仅分布在陆地上，还分布在大洋底部，被称为“海底火山”，C项错误；D项，同等条件下，震源越浅，震中距越短，烈度一般就越高，D项错误。故选A。

考点：灾害专项题库

58、在交往中不分场合、不分情境、不分对象、不顾轻重恣意纵情的现象。这是（ ）

- A、 情绪情感反应过于冷漠
- B、 情绪情感反应过于强烈
- C、 自卑
- D、 嫉妒

【答案】：答案:B

解析 在交往中不分场合、不分情境、不分对象、不顾轻重恣意纵

情的现象。这是情绪情感反应过于强烈。故选 B。

考点 心理素质与社

59、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

解析 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

60、考试中，同学们常常因过度紧张而没考出已有的水平，甚至很容易做的题目都会失误。这是说明（ ）

- A、 人不能有任何情绪
- B、 不良情绪会影响人正常水平的发挥
- C、 情绪是无法调控的
- D、 情绪都是消极的

【答案】：答案:BA项，人常见的四大情绪有喜怒哀惧，A项错误；B项，题干中说因为过度紧张的消极情绪而容易失误，没考出相应的水平，体现了不良情绪会影响人的正常发挥，B项正确；C项，情绪是可以调控的，C项错误；D项，情绪分为积极情绪和消极情绪，D项错误。故选 B。

考点：心理素质与社

61、如今含糖饮料的危害已是人尽皆知，尤其是正在减重的人群，更是对含糖饮料（ ）。因此，市面上推出了一些“无糖”饮料，但这些“无糖”饮料中有时会添加甜味剂来替代蔗糖，这可能刺激食欲，让人更渴望高糖食物，这与减肥的初衷（ ）。选择最恰当的一项填入括号中

- A、 深恶痛绝 事与愿违
- B、 避之不及 背道而驰
- C、 讳莫如深 大相径庭

D、敬而远之 适得其反

【答案】：答案:B 第一空的词形容“正在减重的人群”对于含糖饮料的态度，应该是逃避、不喜欢的态度。A项，“深恶痛绝”形容极端厌恶，可以与之搭配；B项，“避之不及”形容逃避还来不及，可以与之搭配；C、D项，“讳莫如深”形容对于真相隐瞒的很深，“敬而远之”形容因为尊敬而疏远，均不符合文意，排除C、D项。第二空的词形容与实际愿望相反。A项，“事与愿违”的意思是事情的发展与愿望相反，与“初衷”语义重复，排除A项；B项，“背道而驰”符合题意，B项正确。故选B。

考点：言语理解

62、在西藏空气稀薄，水在70℃开始沸腾，其原因是（ ）

- A、西藏人节能
- B、西藏地势高气压低
- C、西藏地势低气压大
- D、西藏气候炎热

【答案】：答案:B 气压越高，水的沸点也越高，气压越低，水的沸点也越低，标准大气压下水的沸点是100℃，而西藏的海拔大多在3000~4000m以上，小于标准大气压
知识点：地理常识

63、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

64、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

65、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

66、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、

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/548103117062006064>