

# 2024年运城师范高等专科学校单招职业适应性测试题库

## 第一部分 单选题(150题)

1、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 日本是稀土的主要使用国。故选 B。

考点：地理常识

2、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

3、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

4、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

5、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)<sub>2</sub>。故选 B。

考点：计算机信息技

6、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

7、国家图书馆所藏的《四库全书》是哪个版本? ( )

- A、 文津阁
- B、 文渊阁
- C、 文澜阁
- D、 文溯阁

【答案】：答案:A

解析 国家图书馆所藏的是文津阁本《四库全书》。故选 A。

考点 人文常识

8、践行敬业要求从业人员要坚守岗位。而坚守岗位要求员工在困难和危险面前能够临危不退。下列关于临危不退说法不正确的是 ( )

- A、 遇到危险情况时, 为了人民的生命和财产安全, 从业人员要临危不惧, 挺身而出, 迎难而上
- B、 临危不退是敬业精神的具体体现, 也是岗位责任的本质要求
- C、 在与歹徒斗争、抢险救灾还要把握策略方法, 讲求科学, 不能盲目蛮干
- D、 从业人员在遇到危险情况时一定要奋不顾身, 毫不顾忌, 绝不后退

**【答案】**：答案:D

解析

临危不退意思是面临危险从容不迫，毫不退缩，能够挺身而出，迎难而上，但不是盲目的往前冲，要在保证自我安全的情况下，去帮助、救助那些需要救助的人。故选 D。

考点 职业道德与职

9、下列哪项是法律最重要的特征？（ ）

- A、 由国家制定或认可
- B、 强制性
- C、 普遍约束力
- D、 规定了人们的权利和义务

【答案】： 答案:B 由国家强制力保证实施是法律最重要的特征。

考点： 思想政治素质

10、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

11、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

12、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

13、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

14、生活中，最环保的电池是( )

- A、可充电电池

- B、 镍镉电池
- C、 干电池
- D、 水银电池

【答案】： 答案:A 在日常生活中，使用可充电电池最为环保。故选 A。  
。知识点：科学常识

15、下列企业排污行为，违背法律规定的是（ ）

- A、 某印染企业排污前依照法律规定上缴环境保护税，不缴排污费
- B、 某石化企业取得排污许可证，只按照许可证的要求排放污染物
- C、 莱橡胶厂排污导致突发环境事件，未通报可能受到危害的居民
- D、 某家禽屠宰场属一般排污企业，未向社会公开其污染物的名称

【答案】： 答案:C

解析 我国《环境保护法》第四十七条第三款规定：“企业事业单位应当按照国家有关规定制定突发环境事件应急预案，报环境保护主管部门和有关部门备案。在发生或者可能发生突发环境事件时，企业事业单位应当立即采取措施处理，及时通报可能受到危害的单位和居民，并向环境保护主管部门和有关部门报告。”某橡胶厂未通报可能受害的居民的居民的做法违反了该条规定。故选 C。

考点 环境污染与海

16、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

17、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:AA 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

18、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 IC 卡

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

19、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

20、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

21、病虫害一直以来都是森林最危险的敌人之一，每年在中国造成的直接经济损失达到数十亿元，对生态环境的破坏更是难以估量。科学家发现，经常爆发病虫害的森林大多是一些(

)

- A、以阴生树种为主的次生林
- B、以阳生树种为主的次生林
- C、种群简单、树种单一的人工林
- D、种群复杂、种类繁多的自然林

【答案】：答案：C

解析：病虫害为病害和虫害的并称，种群简单、树种单一的人工林更容易暴发病虫害。故选 C

考点

灾害专项题库

22、字体之于（ ）相当于德行之于（ ）

- A、 字号，教育
- B、 楷书，德性
- C、 行距，行政
- D、 宋体，廉洁

【答案】：答案:D

解析 字体与宋体之间是包容关系，字体包含宋体；德行与廉洁之间也是包容关系，德行包含廉洁。故选 D。

考点 类比推理

23、事事有矛盾，时时有矛盾。这说的是( )

- A、矛盾的特殊性
- B、主要矛盾
- C、矛盾的普遍性
- D、矛盾的主要方面

【答案】：答案：C

解析：“事事有矛盾，时时有矛盾”说明了矛盾存在于一切事物中，并贯穿事物发展过程的始终，具有 普遍性。

知识点：

思想政治素质

24、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 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

25、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

26、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

27、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

28、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

29、在道德的功能体系中，最突出也是最重要的社会功能是（ ）

- A、 认识功能
- B、 调节功能
- C、 激励功能
- D、 辩护功能

【答案】：答案:B道德的调节功能是指道德通过评价等方式，指导和纠正人们的行为和实践活动，协调人们之间关系的功效与能力，这是道德最突出也是最重要的社会功能。故选B。

考点：思想道德素质

30、黛玉葬花葬的是什么花?(



- )
- A、杏花
  - B、桃花
  - C、梅花
  - D、樱花

【答案】：答案：B

解析：在《红楼梦》中，黛玉共葬了两次花，第一次是桃花，第二次是凤仙、石榴一类的花。故选B。

考点

人文常识

31、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

32、播种:收获（ ）

- A、撒网：捕鱼
- B、贫穷：饥饿
- C、春天：秋天
- D、生病：住院

【答案】：答案:A 播种和收获之间是目的关系，播种的目的是收获；撒网与捕鱼之间是目的关系，撒网的目的是捕鱼。故选A。

考点：类比推理

33、房子:窗户（ ）

- A、鞋：袜子
- B、厨房：厕所

C、 爬山虎：东北虎

D、 汽车：轮胎

【答案】：答案:D 房子与窗户之间是包容关系，窗户是房子的一部分；汽车与轮胎之间是包容关系，轮胎是汽车的一部分。故选 D。

考点：类比推理

34、由于缺乏准备，不能驾驭或摆脱某种可怕或危险情景时所表现的情绪体验是（ ）

- A、快乐
- B、悲哀
- C、愤怒
- D、恐惧

【答案】：答案:D

解析 由于缺乏准备，不能驾驭或摆脱某种可怕或危险情景时所表现的情绪体验是恐惧。故选 D

考点 心理素质与社

35、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

36、负责 IP 地址与域名之间转换的是 ( )

- A、 T
- C、 P/IP
- B、
- D、 NS
- C、 URL
- D、

FTP

【答案】：答案:BTCP/IP 用于从应用程序到网络的数据传输控制;DNS(域名

解析协议),把域名指向网站空间 IP,让人们通过注册的域名可以方便地访问到网站的一种服务;URL 表示统一资源定位;FTP 表示文件传输协议。故选 B。

考点:计算机信息技

37、关于枕头,现代人比前人的认识和经验都要多得多,但是人们记得最\_\_\_\_的话,却是古人说的“高枕无忧”,现在被\_\_\_\_最多的,恰恰也是这句话,“高枕”被认为是颈椎问题的诱因之一。依次填入画横线部分最恰当的一项是( )

- A、深刻指责
- B、清楚批评
- C、牢固谴责
- D、广泛批判

【答案】：答案:BA 项,“高枕无忧”是古代民间流传的一个说法,用“指责”搭配,程度过重,A 项错误;B 项,“批评”搭配“高枕无忧”,符合语境,B 项正确;C 项,“谴责”的搭配对象一般是重大过失,用于此处程度过重,C 项错误;D 项,“广泛”与“记得”搭配不当,D 项错误。故选 B。

考点:言语理解

38、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

39、柳宗元：文学家( )

- A、马致远：文学家
- B、司马迁：诗人
- C、吴承恩：小说家
- D、龚自珍：史学家

【答案】：答案：C

解析：柳宗元与文学家之间是对应关系，柳宗元的身份是文学家；吴承恩与小说家的关系也是对应关系，吴承恩是小说家。故选 C。

考点

类比推理

40、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 手机功能的发展体现了技术的创新。故选 A。

考点：通用技术

41、某保安公司与湖南省邵东县综合治理委员会办公室签订协议，以每月 7.5 万元的承包费，从夜里 10 点到次日早上 6 点，为县城区提供有偿治安巡逻服务。“转包治安权”这一事件说明了 ( )

- A、因地制宜地维护治安是政府的基本职责
- B、保安巡逻是治安防控的协助力量
- C、社会治安需要综合治理
- D、

某些行政执法部门缺乏法制观念，滥用权力

**【答案】**：答案:D 宪政社会，公民向政府支付赋税，就是为了“购买”包括警察在内的政府部门的公共安全与服务，如果这种安全与服务可以转包，警察存在的合法性便无存。即便是协议下的转包，承包方也不能获得执法权的主体资格。执法权是公民以立法的方式授予政府部门，在未取得公民同意的情况下不能转嫁给另一方，否则即是一种渎职。故选D。

考点：法律常识

42、以下名窑，不属于宋代五大名窑的是（ ）

- A、 河北定窑
- B、 宜兴紫砂窑
- C、 河南钧窑
- D、 河南汝窑

**【答案】**：答案:B 宋代五大名窑分别是汝窑、官窑、哥窑、钧窑和定窑。故选B。

考点：人文常识

43、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

44、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



45、关于道德，正确的说法是（ ）

- A、 道德在职业活动中不起作用
- B、 道德在公共生活中几乎不起作用
- C、 道德威力巨大，无坚不克
- D、 道德是调节社会关系的重要手段

【答案】：答案:D 道德是社会意识形态之一，是人们共同生活及其行为的准则和规范。道德通过社会的或一定阶级的舆论对社会生活起约束作用，所以道德是调节社会关系的重要手段。故选 D。

考点：职业道德与职

46、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

47、“汽车内部配备的安全气囊和成人安全带对儿童有安全隐患”，汽车安全专家提醒“儿童乘客使用标准安全带最好配以儿童增高坐垫，坐在副驾驶位置时必须关闭安全气囊”。这说明技术具有（ ）

①专利性②两面性③目的性④创新性

- A、 ①②
- B、 ②③
- C、 ③④
- D、

①③

【答案】：答案:B 安全气囊和成人安全带对儿童有安全隐患说明安全气囊保护成人时会对儿童造成不良影响，体现技术的两面性；儿童乘客使用标准安全带最好配以儿童增高坐垫，坐在副驾驶位置时必须关闭安全气囊，体现技术的目的性。故选 B。

考点：通用技术

48、某国针对本国本科毕业生的调查数据显示，该国的大多数本科毕业生为工学类，也有一部分本科毕业生为人文社科类，在这些毕业生中，大多数在毕业时就已经就业，只有少部分未就业。由此一定可以推的是（ ）

- A、 大多数工学类本科毕业生在毕业时已就业
- B、 有些人文社科类本科毕业生在毕业时未就业
- C、 有些工学类本科毕业生在毕业时已就业
- D、 有些人文社科类毕业生在毕业时已就业

【答案】：答案:C 由题意，得工学类学生人数 $\times$ 人文社科类学生人数；就业学生人数 $\times$ 未就业学生人数。即工学类就业 $\times$ 工学类未就业 $\times$ 人文社科类就业 $\times$ 人文社科类未就业①，且工学类就业 $\times$ 人文社科类就业 $\times$ 工学类未就业 $\times$ 人文社科类未就业②，① $\times$ ②得，工学类就业 $\times$ 人文社科类未就业。人文社科类未就业人数最少为 0，则工学类就业人数至少为 1，则 C 项必定正确。故选 C。

考点：判断推理判断推理

49、下列对于诚实守信说法不正确的是（ ）

- A、 诚实守信就是要重承诺，信守诺言，忠实地履行自己应承担的义务
- B、 诚实守信是市场经济的内在法则
- C、 诚实守信要敢于讲真话，坚持真理
- D、 诚实守信与市场经济的根本目的相矛盾

【答案】：答案:D 诚实就是真实无欺，不说假话(善意谎言除外，对敌人不说真话)。说老实话，办老实事，做老实人。守信就是讲求信用、实践诺言。社会主义市场经济的根本目标是达到共同富裕，诚实会升

华人品，获得更多人的支持，取得更大的成功，两者并不矛盾。故选 D

。

考点：职业道德与职

50、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

51、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

52、与法律相比，道德在调控人与人、人与社会以及人与自然之间的各种关系时，它的（ ）

- A、时效性差
- B、作用力弱
- C、操作性强
- D、调整范围大

**【答案】：**答案：D 道德的调整范围比法律更广。故选D。

考点：思想道德素质

53、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

54、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

55、上大学后，张明经常通过QQ聊天软件和远在家乡的父母“面对面”交流。QQ聊天时，他们可以传递（ ） ①文本②图片③声音④视频⑤动画

- A、 ①②④⑤
- B、 ①③④⑤
- C、 ①②③④⑤
- D、 ②③④⑤

【答案】：答案:CQQ是一款基于Internet即时通信软件，可实现各类信息的即时交流。知识点：计算机类

56、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

57、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

58、 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

59、 下列关于道德的说法中， 正确的是( )

A、 从起源和概念内涵上看， 中西方“道德” 均含有规则、 规范之义

B、 动物之间同样存在互助和友爱行为， 道德不是人类区别于动物的重要标志

C、 道德与社会生产方式无直接关系， 人类社会存在共性道德

D、 相比于法律， 道德不仅适用范围小而且调节力度弱

【答案】： 答案:A “道德” 一词源远流长。 在西方指风俗和习惯， 后引申含有规则、 规范、 行为品质和善恶评价等含义。 在我国， 三千多年前的商朝时期， 甲骨文中就有了“德” 字。 在中国古代最早的典籍中，“道” 字也很多见。“道” 原指道路， 后引申为事物发展变化的规律或规则，“德” 是人们对“道” 的认识和把握。 故选 A。

考点： 职业道德与职

60、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

61、法国著名寓言作家拉封·丹笔下有这样一则寓言：北风和南风比威力，看谁能把行人身上的大衣吹掉。北风呼呼地刮，想让凛冽的狂风刮走人们身上的衣服，结果行人为抵御寒冷侵袭，把大衣裹得更紧。南风徐徐吹动，温暖和煦，行人觉得很暖和，便解开纽扣，脱掉了大衣，南风获胜。这个寓言意在告诉人们（ ）

- A、方法得当柔可克刚
- B、实践是检验真理的唯一标准
- C、具体问题具体分析
- D、工欲善其事，必先利其器

【答案】：答案:A 人们警惕北风，却对南风放松，可以看出同样的目标，但是不同的方法导致不同的结果。这则寓言告诉我们，如果方法得当会起到柔可克刚的效果。故选 A。

考点：言语理解

62、《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

63、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

64、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

65、宋代诗人陈与义《襄邑道中》诗云：“飞花两岸照船红，百里榆堤半日风。卧看满天云不动，不知云与我俱东。”这说明了（ ）

- A、 任何事物都处在运动变化之中
- B、 任何事物都是绝对运动与相对静止的统一
- C、 任何事物都只是相对静止的
- D、 静止的事物是不可能存在的

【答案】：答案:B“满天云不动”体现了相对静止，“云与我俱东”体现了绝对运动，这首诗反映了任何事物都是绝对运动与相对静止的统一。故选 B。

考点：思想政治素质

66、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（

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/936020224123010123>