

# 2024年西双版纳职业技术学院单招职业技能测试题库

## 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、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:A

解析

考点 通用技术

3、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

4、联合国教科文组织的总部设在（ ）

- A、 纽约
- B、 伦敦
- C、 巴黎
- D、 日内瓦

【答案】：答案:C 联合国教科文组织总部设在法国巴黎的丰特努瓦广场。知识点：教育类

5、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

6、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

7、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

8、在下列鲁迅的作品中，哪一篇不是用第一人称写的？（ ）

- A、《社戏》
- B、《故乡》
- C、《风波》
- D、《祝福》

**【答案】：**答案：C《风波》是用第三人称写的。故选 C。

考点：人文常识

9、你的好同事不慎把公司的手提电脑摔坏了，希望你为他保密，你会怎么做？（ ）

- A、为他保密
- B、不知道怎么办
- C、劝他向公司说明情况
- D、私下帮他把电脑修好

**【答案】：**答案：C 若想人不知，除非己莫为，犯错不可怕，可怕的是没有承担错误的勇气，所以应该劝同事主动承担错误，向公司说明情况。故选 C。

考点：职业道德与职

10、“凑够一撮人就可以走了，和红绿灯无关”的“中国式过马路”现象引起了热议。对过马路闯红灯的行为认识正确的一项是(

)

- A、聪明灵活，节省时间
- B、法不责众，无可非议
- C、交通拥堵，无可奈何
- D、不遵守交通规则，违反社会公德

【答案】：答案：D

解析：题文表述的行为是不遵守交通规则，违反社会公德。故选D。

考点

心理素质与社

11、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

12、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

13、在职业道德修养中，从业人员不应该( )

- A、己所不欲，勿施于人

- B、 害人之心不可有，防人之心不可无
- C、 夹着尾巴做人
- D、

领导叫干啥干啥

【答案】：答案:BCD 《中华人民共和国公民道德建设实施纲要》中明确指出：“要大力倡导以爱岗敬业、 诚实守信、办事公道、服务群众、奉献社会为主要内容的职业道德,鼓励人们在工作中做一个好建设者。” 知识点：旅游类

14、张、王、赵三人中，有一位工程师、一位会计、一位教师，已知：(1)王、赵的身高比工程师高；(2)会计的身高比王矮。根据上述条件，可以判断出这三个人的职业分别是（ ）

- A、 张是教师，王是工程师，赵是会计
- B、 张是工程师，王是教师，赵是会计
- C、 张是工程师，王是会计，赵是教师
- D、 张是会计，王是教师，赵是 I 程师

【答案】：答案:B 王、赵的身高比工程师高，则工程师是张，A、D 项排除；会计的身高比王矮，则会计是赵，C 项排除，B 项正确。故选 B。  
考点：判断推理判断推理

15、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

16、五一假期，家在四川的小明去北京旅游.5 月 1 日早上赶到天安门广场观看升国旗仪式，当国旗开始升起时，小明看了一下手表，此时时间应是（ ）

A、不到六点

B、六点整

- C、 六点已过，不到七点
- D、 无法确定

【答案】： 答案:A

- 17、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

- 18、“人无信不立”这句话在个人的职业发展中是指（      ）
- A、 坚守诚信是获得成功的关键
  - B、 要求统治者要“仁民爱物”
  - C、 无论为人还是做事都要“执事敬”
  - D、 人无论做什么都要尽最大的努力

【答案】： 答案:A “人无信不立”意思是一个人不讲信用，就不能立足于世，强调诚信的重要性。故选 A。

考点： 职业道德与职

- 19、“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

20、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

21、应急处置与救援，是应对突发事件工作的核心环节，应当坚持（ ）的原则，开展工作。

- A、 先抢险、后避险，先救人、再救物，先救灾、再恢复
- B、 先避险、后抢险，先救物、再救人，先救灾、再恢复
- C、 先避险、后抢险，先救人、再救物，先救灾、再恢复
- D、 先避险、后抢险，先救人、再救物，先恢复、再救灾

**【答案】**：答案:C 应急处置与救援的原则是，先自行有序避险、后组织安排抢险，先救人、其次再救物，先是救灾、最后再恢复生产生活。知识点：通用技术

22、我国具有信用度高、代用率高、收益高和流通性强特点的债券是（ ）

- A、 金融债券
- B、 公司债券

C、 政府债券

D、

## 企业债券

【答案】：答案:C 政府债券以中央政府的信誉担保，以税收作为还本付息的保证，因此具有信用度高、代用率高、收益高和流通性强等特点。故选 C。

考点：思想政治素质

23、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

24、“娇客”是我国古代对什么人的称谓？（ ）

- A、 妻子
- B、 儿媳
- C、 女婿
- D、 尊贵的客人

【答案】：答案:C 我国古代将女婿称为“娇客”。故选 C。

考点：人文常识

25、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

26、《史记》中列有《五帝本纪》，这五帝指的是（ ）

- A、 黄帝、炎帝、帝喾、尧和舜
- B、 黄帝、蚩尤、颛顼、帝喾和舜
- C、 黄帝、颛顼、帝喾、尧和舜
- D、 黄帝、炎帝、颛顼、尧和舜

【答案】：答案:C“五帝”指的是黄帝、颛顼、帝喾、尧、舜。故选C。

考点：人文常识

27、下列关于植物种子传播方式的说法错误的是（ ）

- A、 柳树的种子利用风力传播
- B、 樱桃会自己裂开并通过弹力传播种子
- C、 莲蓬的种子利用水流传播
- D、 野葡萄靠鸟类食用和排泄传播种子

**【答案】：**答案:B 樱桃树的种子主要是靠小鸟或其他植物来传播的。小动物会把果实吃掉. 种子会随着粪便排出，所以就能传播到各个地方。故选 B。

考点：生物常识

28、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

29、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

30、《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

31、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

32、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

33、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

34、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 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

35、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

36、劳动者在法定休假日和婚丧假期间以及依法参加社会活动期间，（ ）

- A、 用人单位应当依法支付工资
- B、 用人单位可不支付工资
- C、 用人单位可强行辞退劳动者
- D、 用人单位可跟踪劳动者

【答案】：答案：A

解析：《中华人民共和国劳动法》第五十一条规定，劳动者在法定休假日和婚丧假期间以及依法参加社会活动期间，用人单位应当依法支付工资。故选 A。

考点

法律常识

37、楚汉相争在我国历史文化中留下了深深的印迹。下列表述不正确的是（ ）

- A、 象棋中的“楚河汉界”源自于这段历史

- B、 成语“破釜沉舟”源于楚汉相争中的一场战役
- C、 琵琶曲《十面埋伏》反映了楚汉垓下决战的情形

D、 诗句“生当作人杰，死亦为鬼雄”以此为题材

【答案】：答案:BA项，象棋中的“楚河汉界”来源于项羽和刘邦划定的楚汉分界线，鸿沟以西为汉，鸿沟以东为楚，A项正确;B项，“破釜沉舟”是项羽的起义军与秦军的一场战役，不属于楚汉相争，B项错误;C项，“十面埋伏”出自垓下之战，最后以项羽乌江自刎为结局，C项正确;D项，“生当作人杰，死亦为鬼雄”出自李清照的《夏日绝句》，后两句是“至今思项羽，不肯过江东”，写的是项羽乌江自刎的情形，D项正确。故选B。

考点：历史常识

38、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

39、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

40、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 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

41、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

42、海啸作为一种猛烈的自然灾害，多发生在下列哪个国家或地区？（ ）

- A、 日本
- B、 中东
- C、 朝鲜
- D、

俄罗斯

【答案】：答案:A 日本是海啸频发的国家。故选 A。

考点：灾害专项题库

43、以下哪种情况属于不诚实劳动（ ）

- A、 出工不出力
- B、 炒股票
- C、 制造假冒伪劣产品
- D、 盗版

【答案】：答案:ACD 炒股票属于正规投资。知识点：职业道德和职业社会能力

44、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

45、同样炒一种菜，若在出锅前放碘盐，碘的食用率可达 62.3%，炸锅时放碘盐，碘的食用率仅为 18.7%，这个事例说明科学合理的流程对生活的意义（ ）

- A、 提高工作效率
- B、 提高生活质量
- C、 减少生活中的盲从
- D、 使生活更为安全

【答案】：答案:BA 项，炒菜放盐属于生活常识，A 项错误；B 项，科学合理的流程可以提高生活质量，B 项正确；C 项，科学与否并不是盲从，C 项错误；D 项，炒菜放盐不影响人的安全，D 项错误。故选 B。

考点：通用技术二、判断题

46、象棋的思想源于（ ）

- A、 《易经》
- B、 《孙子兵法》
- C、 《八卦》
- D、 《道德经》

【答案】：答案:A 象棋的思想起源于《易经》。故选 A。

考点：人文常识

47、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

48、关于衣物洗涤，下列说法不正确的是（ ）

- A、 衣物上的油渍可用松香水、香蕉水、汽油等来清洁
- B、 把变黄的白色衣物浸泡在加有蓝靛的溶液里漂洗，会洁白如新
- C、 处理羊毛类衣物上的污渍宜选用碱性洗涤剂
- D、 衣物沾上墨渍可将牙膏涂在墨渍部分揉搓，然后用水漂洗

【答案】：答案:C 碱会分解羊毛胱氨酸中的二硫基，使毛质受损，所以不能使用碱性洗涤剂清洗羊毛类衣物。故选 C。

考点：化学常识

49、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

50、厂区绿化对环境保护的主要作用是（ ）

A、 降低噪声

B、 吸收尘埃

C、 净化水源

D、 美化环境

【答案】：答案:A

解析 厂区绿化的主要作用是降低噪声。故选 A。

考点 环境污染与海

51、在职业活动中，有的从业人员将享乐与劳动、奉献、创造对立起来，甚至为了追求个人享乐，不惜损害他人和社会的利益。这些人所持的理念属于（ ）

A、 极端个人主义的价值观

B、 拜金主义的价值观

C、 享乐主义的价值观

D、 小团体主义的价值观

【答案】：答案:C 享乐主义是一种庸俗腐朽的价值观，它认为人生的目的和意义在于追求物质享受和感官快乐。享乐主义的危害在于会导致人们只讲个人利益和生活享受，不讲劳动、奉献和创造，把享受与劳动、奉献、创造对立起来，甚至为了追求个人享乐，不惜损害他人和社会的利益。故选 C。

考点：职业道德与职

52、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

53、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

54、教师：教室（ ）

- A、 勇士：枪支
- B、 部队：战斗
- C、 战场：战士
- D、 士兵：军营

【答案】：答案:D 教师与教室之间是人与工作场所的关系；士兵与军营之间也是人与工作场所的关系。故选 D。

考点：类比推理

55、下列各句中，所引诗词不符合语境的一项是（ ）

- A、

老一辈虽然离开了岗位，但“零落成泥碾作尘，只有香如故”，他们依然关心着年轻一代，关注着自己奉献毕生的事业

B、“问渠那得清如许，为有源头活水来”，一个人只有不断汲取新知识，才能心境澄澈，视野开阔，始终保持清醒的头脑

C、这部作品的可贵之处在于底蕴深厚，在于思想争鸣，在于审美价值，“奇文共欣赏，疑义相与析”，读者不妨通过阅读来一起欣赏、探寻

D、近年来，常有一些所谓的公共知识分子，采用断章取义的伎俩，写文章奚落、诋毁鲁迅先生，真是“蚍蜉撼大树，可笑不自量”

【答案】：答案:AA项，“零落成泥碾作尘，只有香如故”是赞美梅花坚贞不屈的品格，不适合用于老一辈关心下一代，A项错误；B项，“问渠那得清如许，为有源头活水来”指的是人要不断学习，汲取知识，B项正确；CD，“奇文共欣赏，疑义相与析”的意思是遇到非常优秀的文章，大家共同阅读思考、分析疑惑，C项正确；D项，“蚍蜉撼大树，可笑不自量”的意思是不自量力，D项正确。故选A。

考点：言语理解

56、下列哪个成语可以正确体现“从客观实际出发”？（ ）

A、量力而行

B、自知之明

C、不自量力

D、妄自菲薄

【答案】：答案:A

解析A项，量力而行指按照自己力量的大小去做，体现了从客观实际出发，A项正确；B项，自知之明的意思是能正确认识自己、了解自己的长处和短处，并且能有正确的估计，体现了做事情需要全面看问题，B项错误；C项，不自量力指不能正确地估计自己的力量，过高地估计自己的实力，违背了从客观实际出发，C项错误；D项，妄自菲薄指过分看轻自己，低估自己的能力，觉得自己各方面不如人，可以说是一种性格上的缺陷，违背了从客观实际出发。故选D。

考点 思想政治素质

57、江西的气候类型是（ ）

- A、 热带季风气候
- B、 温带季风气候
- C、 亚热带季风气候
- D、 温带大陆性气候

【答案】：答案:C 江西处于北回归线附近，属于亚热带气候。因为江西位于亚欧大陆西岸，太平洋东部，由于海陆热力性质差的影响，江西地区夏季吹来自海洋的东南风，冬季吹来自西伯利亚等地的西北风，二者轮流控制，季节性交替，形成了江西的亚热带季风气候。故选 C。

考点：地理常识

58、《劳动法》规定，用人单位安排劳动者每月的加班时间不得超过（ ）小时。

- A、 十
- B、 二十四
- C、 三十六
- D、 四十八

【答案】：答案:C 《劳动法》第四十一条规定：“用人单位由于生产经营需要，经与工会和劳动者协商后可以延长工作时间，一般每日不得超过一小时；因特殊原因需要延长工作时间的，在保障劳动者身体健康的条件下延长工作时间每日不得超过三小时，每月不得超过三十六小时。” 故选 C。

考点：法律常识

59、有名句：①会当凌绝顶，一览众山小；②春风又绿江南岸；③大漠孤烟直，长河落日圆；④莫愁前路无知己，天下谁人不识君。与这四句相对应的诗词作者匹配正确的一项是（ ）

- A、 ①李白②王安石③王维④陶渊明
- B、 ①杜甫②苏轼③杜牧④孟浩然
- C、 ①王维②苏轼③高适④李白
- D、

①杜甫②王安石③王维④高适

【答案】：答案:D

解析 “会当凌绝顶，一览众山小”出自杜甫的《望岳》；“春风又绿江南岸”出自王安石的《泊船瓜洲》；“大漠孤烟直，长D落日圆”出自王维的《使至塞上》；“莫愁前路无知己，天下谁人不识君”出自高适的《别董大》。故选D。

考点 人文常识

60、下列关于生物的生殖、发育的叙述不正确的是（ ）

- A、家蚕的完全变态发育过程是卵—幼虫—蛹—成虫
- B、种子是被子植物个体发育的起点
- C、藻类、苔藓、蕨类植物无种子，用孢子繁殖后代
- D、人体内卵细胞完成受精作用的场所是输卵管

【答案】：答案:B 被子植物的个体发育是从受精卵开始的。故选B。

考点：生物常识

61、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

62、某新建农庄有一项绿化工程，交给甲、乙、丙、丁4人合作完成。已知4人的工作效率之比为3:5:4:6，甲乙合作完成所需时间比丙丁合作多9天，则4人合作完成工程所需时间是（ ）

- A、20天
- B、19天

C、 18 天

D、

17 天

【答案】：答案:A 设这项工程量为  $x$ ，甲乙合作的工作效率为  $3+5=8$ ，丙丁合作工作效率为  $4+6=10$ ，则由题意，得，解得  $x=360$ ，甲、乙、丙、丁四人合作的工作效率为  $3+5+4+6=18$ ，则四人合作完成工程所需时间为  $360 \div 18=20$ (天)。故选 A。

考点：判断推理判断推理

63、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

64、下列哪一种现象的物理原理不同于其他三项？（ ）

- A、 水中的手指变粗
- B、 池水看起来比实际的浅
- C、 只有瞄准鱼的下方才能叉到鱼
- D、 小明在宁静的湖边看见“云在水中飘”

【答案】：答案:DA 项，盛水的水杯中间厚、边缘薄，就如同一个凸透镜，对手指有放大作用，使得水中部分的手指看上去变粗了，体现了光的折射原理；B 项，从池底反射的光线由水中进入空气时，在水面上发生了折射，由于水的折射率大于空气，所以折射角大于入射角，折射光线进入人眼，人眼就会觉得池底的位置偏高，看上去池子变浅了，体现了光的折射原理；C 项，瞄准鱼的下方才能叉到鱼，体现了光的折射原理；D 项，宁静的湖水能将云朵反射进小明的眼中，体现了光的

反射原理。故选 D。

考点：物理常识

65、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

66、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

67、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

68、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

69、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

70、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

71、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、

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/108131063134006066>