

# 2024 年吉林水利电力职业学院单招职业适应性测试试题库

## 第一部分 单选题(150 题)

1、互联网大概是近几十年来最重要的一项技术成果，\_\_\_\_\_。互联网在诞生时并没有专门的行业发展规划，也没有目光远大的首席执行官来指导其发展，而是一群科研人员怀着非商业想法发展一套技术协议，把数据从一地转移到另一地，然后与每个人分享数据。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 但需要具有创新能力的第三方支持才能生存和发展下去
- B、 而在起步阶段是一个高度实验性项目，可以说是平民技术
- C、 最初被定位为开放性技术，在内容和盈利方面都缺乏计划
- D、 几乎是在偶然中产生的，与主流行业的发展模式完全不同

【答案】：答案:B “互联网大概是近几十年来最重要的一项技术成果……”是这段文字的中心，因此后面的内容都是围绕这句话展开的，根据“互联网在诞生时并没有专门的行业发展规划，也没有目光远大的首席执行官来指导其发展”可知，横线处句意应是：互联网在诞生时只是一个很平民化的实验项目。故选 B。

考点：言语理解

2、小强家的木质书桌桌面已经严重掉漆，而且有很多地方坑洼不平，他决定对桌面进行简单的维修。下列维修工序中最合理的是（ ）

- A、 刨平—打磨—上漆
- B、 上漆—打磨—刨平
- C、 上漆—刨平—打磨
- D、 打磨—上漆—刨平

【答案】：答案:A 木质桌面维修时首先要将其表面刨平，然后再进行打磨，最后再上漆。故选 A。

考点：通用技术

3、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

解析 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

4、“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

5、乘坐公共汽车时，人们应该遵守一定的乘坐礼仪，以保证乘车安全及车厢文明。下列选项中错误的一项是（ ）

- A、遵守先下后上顺序
- B、遵守前门上车、后门下车规则
- C、为老弱病残孕让座
- D、站立在黄色区域

【答案】：答案：D

解析：公共汽车的黄色区域不能站人。故选 D。

考点

心理素质与社

6、互联网大概是近几十年来最重要的一项技术成果，\_\_\_\_\_。互联网在诞生时并没有专门的行业发展规划，也没有目光远大的首席执行官来指导其发展，而是一群科研人员怀着非商业想法发展一套技术协议，把数据从一地转移到另一地，然后与每个人分享数据。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 但需要具有创新能力的第三方支持才能生存和发展下去
- B、 而在起步阶段是一个高度实验性项目，可以说是平民技术
- C、 最初被定位为开放性技术，在内容和盈利方面都缺乏计划
- D、 几乎是在偶然中产生的，与主流行业的发展模式完全不同

【答案】：答案:B

解析 “互联网大概是近几十年来最重要的一项技术成果……”是这段文字的中心，因此后面的内容都是围绕这句话展开的，根据“互联网在诞生时并没有专门的行业发展规划，也没有目光远大的首席执行官来指导其发展”可知，横线处句意应是：互联网在诞生时只是一个很平民化的实验项目。故选 B。

考点 言语理解

7、当一个人遇到一件愉快的事情时手舞足蹈，欢快的向别人诉说内心的体验，我们称这个人（ ）

- A、 心理活动内在一致性
- B、 人格相对稳定性
- C、 心理活动主观世界和客观世界的统一
- D、 心理活动协调性

【答案】：答案: A

解析：心理活动内在一致性，知、情、意之间保持协调。故选 A。

考点

心理素质与社

8、父子两人在雪地上比赛走路，看谁走得又直又快。父亲看着终点，一步一个脚印，走得既直又快；儿子看着自己走的每一步，走一步回头看一直，结果又慢又弯曲。这段文字是要说明（ ）

- A、 如果只盯着过程，就会忘记目标

- B、 过于小心谨慎，反倒会影响效果
- C、 我们不应该总是留恋过去，而应具有长远的目光
- D、 丰富的人生阅历，可以帮我们更完美地到达终点

【答案】：答案:A 这段文字阐述了父子二人不同的走路方式导致不同的比赛结果，隐喻明确行为的目标，更有助于实现目标;反之，则会比较艰难。故选 A。

考点：言语理解

9、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

10、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

11、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

12、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

13、0, 1, 3, 7, 15, ( )

- A、20
- B、21
- C、25
- D、31

【答案】:答案:D

解析 由题得,第  $n$  项的值为  $2^{n-1}-1$ ,则第 6 项的值为  $2^5-1=31$ 。

故选 D。

考点 判断推理

14、“俭以养德”指的是（ ）

A、 注意节约

- B、 俭朴生活能培养人的情操
- C、 俭朴是治国的法宝
- D、 俭朴是持家之本

【答案】： 答案:B “俭以养德”出自诸葛亮的《诫子书》，意思是说节俭有助于养成质朴勤劳的德操。故选 B。

考点： 职业道德与职

15、没有独特的视角，你看不出平淡中的神奇；没有敏锐的思维，你勾画不好故事的框架；没有勤快的双手，再多的灵感也只能昙花一现，再好的故事也只能付诸东流。这句话的主要意思是（ ）

- A、 做好一件事情需要充分的先天条件
- B、 实践是把思想变成现实的唯一途径
- C、 社会需要脑力劳动和体力劳动的分工
- D、 做好事情. 观察、规划和实践缺一不可

【答案】： 答案:B 虽然三个“没有”是并列的，但单单强调不够，最终需要亲自实践才能把想法变成现实。故选 B

考点： 言语理解

16、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

17、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

18、海啸：灾难（ ）

A、 地震：重建

B、 团圆：幸福

C、 飓风：痛苦

D、 洪水：损失

【答案】：答案:B 海啸与灾难之间是属性关系，海啸就是一种灾难；团圆与幸福也是属性关系，团圆就是一种幸福。故选 B。

考点：类比推理

19、乘坐主人亲自驾驶的轿车，一般（ ）为尊贵的位置。

A、 前排座

B、 后排左座

C、 后排右座

D、 后排中间

【答案】：答案：A

解析：乘坐主人亲自驾驶的轿车，则副驾驶座为上座。故选 A。

考点

心理素质与社

20、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

21、人们因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分可能是（  
）

- A、 氢氧化亚铁
- B、 碳酸氢钠
- C、 碳酸锂
- D、 氢氧化钾

【答案】：答案:B因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分为碳酸氢钠。故选B。

考点：化学常识

22、我国的八大菜系包括下列的（  
）

- A、 赣菜
- B、 川菜
- C、 鲁菜
- D、 苏菜

【答案】：答案:BCD八大菜系是川菜、鲁菜、粤菜、苏菜、浙菜、闽菜、湘菜、徽菜。知识点：教育类

23、书有许多种，有的明白晓畅，使人轻松愉悦；有的\_\_\_\_，让人费解。而真正值得我们阅读的往往是那些可以“磨脑子”的书。“磨脑子”的书具有更加\_\_\_\_的信息量和深刻的思想内涵，往往是前人思想的\_\_\_\_，阅历的浓缩。填入画横线部分最恰当的一项是（  
）

- A、 艰深晦涩 密集精华
- B、 味同嚼蜡 庞大结晶
- C、 咬文嚼字 高深积淀
- D、 深奥绵长

丰富沉积

【答案】：答案:A 第一空的词语与“明白晓畅”是反义词。B, C 项, “味同嚼蜡”“咬文嚼字”与“明白晓畅”不构成反义词, B,C 项错误;第三空, 横线上的词与后文“阅历的浓缩”形成对应关系, 应该同样表示浓缩、精炼的意思。A 项, “精华”符合语境, A 项正确;D 项, “沉积”没有精炼的意思, D 项错误。故选 A。

考点: 言语理解

24、标志着中国完全陷入半殖民地半封建社会深渊的条约是 ( )

- A、 《南京条约》
- B、 《天津条约》
- C、 《北京条约》
- D、 《辛丑条约》

【答案】：答案:DA 项, 《南京条约》的签订标志着第一次鸦片战争的结束, A 项错误;B 项, 《天津条约》是与英、法、俄、美在第二次鸦片战争时签订的不平等条约, B 项错误;C 项《北京条约》进一步加深了中国的半殖民地半封建程度, C 项错误;D 项, 《辛丑条约》的签订, 标志着我国完全陷入了半殖民地半封建社会, D 项正确。故选 D。

考点: 历史常识

25、次生环境问题是由人类活动引起的, 分为环境污染和生态破坏两大类。环境污染是人类直接或间接地向环境排放超过其自净能力的物质或能量, 使环境质量恶化, 破坏了生态系统和人们的生存环境;生态破坏是人类活动直接作用于自然环境引起的。根据上述定义, 下列属于环境污染的是(

)

- A、水资源在地区分布不均，进一步加剧了水紧张状态
- B、植被破坏引起的水土流失污染水质，影响生态平衡
- C、大面积开垦草原引起土地荒漠化，使土地面积和产出量降低
- D、汽车排出的碳氢化合物在紫外线作用下生有害的浅蓝色烟雾

【答案】：答案：D

解析：A项，水资源分布不均，是自然环境和气候造成的结果，而非人为造成，A项错误；B项，植被破坏引起的水土流失，是人类直接破坏植被，而非“人类向环境排放超过自净能力的物质或能量”，B项错误；C项，大面积开垦草原引起的土地荒漠化，是人类直接破坏土地，而非“人类向环境排放超过自净能力的物质或能量”，C项错误；D项，汽车排出的碳氢化合物在紫外线作用下生成的有害浅蓝色烟雾，是人类排放碳氢化合物污染了空气，属于环境污染，D项正确。故选D。

考点

环境污染与海

26、下列有关台风的表述，不正确的是( )

- A、台风是发生在西太平洋和南海海域，中心附近最大风力达12~13级的热带气旋
- B、台风的发生有季节性，一般发生在夏秋之间，最早发生在五月初，最迟发生在十一月
- C、台风的形成需要具备高温、高湿的大气
- D、台风眼区是最容易形成灾害的狂风暴雨区

【答案】：答案：D

解析：台风中最大风速发生在云墙的内侧，最大暴雨发生在云墙区，所以云墙区是最容易形成灾害的狂风暴雨区，并非台风眼区。故选D。

考点

灾害专项题库

27、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 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

28、在公元3世纪时，罗马已开始陷入“现状无法忍受，未来也许更加可怕”的“经济、政治、智力和道德的总解体时期”，兵源日益\_\_\_\_\_，边防逐渐废弛。公元375年，匈奴西征迫使大批日耳曼人涌入罗马帝国，掀起了移民狂潮，这时已经\_\_\_\_\_的西罗马帝国无力挡住外族入侵。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 贫乏 自身难保
- B、 削弱 日薄西山
- C、 枯竭 风雨飘摇
- D、 缩减 命悬一线

【答案】：答案:C 第一空形容“兵源”，第二空形容当时的西罗马帝国的状态。A项，“贫乏”一般不能用来形容兵源，常与精神、资源搭配，A项错误；B项，兵源无法“削弱”，一般为兵力削弱、兵权削弱，B项错误；C项，“枯竭”可以与兵源搭配，“风雨飘摇”形容动荡不安的局势，可以用来形容当时的西罗马帝国，C项正确；D项，“缩减”无法与兵源搭配，一般为兵力缩减，D项错误。故选C。

考点：言语理解

29、在Windows7中，若想选择多个连续的文件，应该如何选择（ ）

- A、 单击第一个文件，按住“Shift”键，再点击要选择的最后一个文件
- B、 按下快捷键“ctrl+A、”
- C、 单击第一个文件，按下“ctrl”键，再点击要选择的最后一个文件
- D、 按住鼠标左键拖拉矩形框选中

【答案】：答案:AShift+鼠标左键可以选择连续的多个文件。故选A。

考点：计算机信息技

30、下列哪一种物质的变化不属于化学反应?(

- )
- A、以石油为原料合成聚乙烯
  - B、木炭燃烧获取热量
  - C、葡萄通过发酵等工艺制造成葡萄酒
  - D、自来水加热变成水蒸气

**【答案】：**答案：D

解析：自来水加热变成水蒸气是汽化反应，属于物理变化，不是化学变化。故选D。

考点

化学常识

31、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

32、在PowerPoint2010中，新建幻灯片的默认版式为（ ）

- A、 空白
- B、 文字加内容
- C、 文字
- D、 内容

**【答案】：**答案:B新建幻灯片默认是文字加内容版式，其他版式要自行设置。故选B。

考点：计算机信息技

33、以下不属于二十四史的是(



- )
- A、《史记》
  - B、《清史稿》
  - C、《汉书》
  - D、《三国志》

【答案】：答案：B

解析：《二十四史》分别为《史记》《汉书》《后汉书》《三国志》《晋书》《宋书》《南齐书》《梁书》《陈书》《魏书》《北齐书》《周书》《隋书》《南史》《北史》《旧唐书》《新唐书》《旧五代史》《新五代史》《宋史》《辽史》《金史》《元史》《明史》，其中没有《清史稿》。故选B。

考点

人文常识

34、在国际交往中，安排会议接待的座次非常重要。下列选项中，错误的安排方式是（ ）

- A、中间为尊
- B、左尊右卑
- C、右尊左卑
- D、前排为尊

【答案】：答案:B应该是右尊左卑。故选B。

考点：心理素质与社

35、朱熹指出的“专心致志，以事其业”说的是（ ）

- A、敬业精神
- B、奉献精神
- C、公仆意识
- D、意志品质

【答案】：答案:A宋代理学家朱熹说：“敬业者，专心致志，以事其业也；乐群者，乐于取益，以辅其仁也。”说的是敬业精神。故选A。

考点：职业道德与职

36、随着电子技术的发展，特别是电子计算机技术的发展，各种行业以电子计算机技术为基础，实现自动化控制技术为目的的设计层出不穷，这说明（ ）

- A、 技术发展为设计创新提供了条件
- B、 设计是技术发展的基础

- C、 技术的发展离不开设计
- D、 新的技术产品、新的工艺往往都由设计开始

【答案】： 答案:A 题文的表述说明技术发展为设计创新提供了条件。故选 A。

考点： 通用技术

37、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

38、甲和乙共同出资购买了一间房并出租给丙，租房期间甲欲转让自己的份额，乙和丙均表示愿意购买，应（ ）

- A、 在同等条件下由乙、丙共同购买，各享有一份份额，形成共有关系
- B、 在同等条件下由乙优先购买
- C、 在同等条件下由甲决定卖给谁
- D、 在同等条件下由丙优先购买

【答案】： 答案： B

解析： 乙的优先购买权是基于共有权，而丙的优先购买权是基于租赁权，共有权优于租赁权。

知识点：

法律常识

39、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

40、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

41、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

42、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  $x$  岁，乙处室平均年龄为  $y$  岁，从甲处室转出的最年轻的四个人年龄总和为  $z$  岁，解得  $x-y=12$ ，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

43、职业道德产生于（ ）

- A、 资本主义社会
- B、 封建社会
- C、 奴隶社会
- D、 原始社会

【答案】：答案:C 职业道德的出现与社会分工的发展相联系。原始社会的大分工，是原始职业分工的雏形，包含了职业道德的萌芽。随着奴隶社会职业分工的日益发展，使人们在职业活动中发生各种各样的联系，为了调整不同职业内部、不同行业之间，以及每个从业人员之间的关系，便产生了职业道德。故选 C

考点：职业道德与职

44、“法律面前人人平等”主要是指（ ）

- A、 公民在守法和适用法律上一律平等
- B、 法律规定每个人享有的权利是平等的
- C、 法律规定每个人的义务是平等的
- D、

违反了法律规定，法律对每个人的处罚是平等的

【答案】：答案:A 法律确认和保护公民在享有权利和承担义务时处于平等的地位，不允许任何人有超越法律之上的特权，“法律面前人人平等”表示任何人不论其身份地位为何，在法律面前皆平等，不会因为其身份地位而有差别待遇。平等包括守法的平等、司法适用的平等。故选 A。

考点：思想政治素质

45、下列有关阿骨打事迹的叙述不正确的是（ ）

- A、 12 世纪初，起兵抗辽，取得胜利
- B、 1115 年在会宁称帝，国号金
- C、 金朝建立初年，创制了女真文字
- D、 1115 年领兵俘天祚帝，灭辽朝

【答案】：答案:D

解析 阿骨打生于 1068 年，1123 年灭辽，1123 年病逝。故选 D。

考点 历史常识

46、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

47、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:AA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

48、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、暗示愈含蓄，效果愈不好
- B、心理暗示对人的影响不大
- C、心理暗示对人都有积极的意义
- D、暗示有积极的意义，也有消极的意义

【答案】：答案：D

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。故选D。

考点

心理素质与社

49、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

50、随着广播、电视和报纸等大众传媒进入千家万户、覆盖城乡，其对社会舆论的影响力\_\_\_\_\_扩大，越来越成为广大群众的主要信息来源，在很大程度上\_\_\_\_\_着社会舆论。填入画横线部分最恰当得一项是（ ）

- A、 日益影响
- B、 逐步控制
- C、 渐渐干扰
- D、 不断引领

【答案】：答案:D

解析 作者对子这种现象并没有否定，而是给予了肯定的态度。A项，“影响”与前半句语义重复，排除 A 项；B、C 项，“控制”“干扰”属于消极的词，排除 B、C 项；D 项，引领社会舆论，D 项正确。故选 D

考点 言语理解

51、世界上面积最大的大洲和大洋是（ ）

- A、 欧洲和大西洋
- B、 大洋洲和北冰洋
- C、 亚洲和太平洋
- D、 非洲和太平洋

【答案】：答案:C 世界上面积最大的大洲是亚洲，世界上面积最大的大洋是太平洋。故选 C。

考点：环境污染与海

52、作为曾经的媒介大亨，报纸的影响力已经\_\_\_\_\_，互联网、手机的普及让现代人获取信息的方式发生了\_\_\_\_\_的变化，报纸媒介的阅读群体日益萎缩，新媒体留给报纸媒体的发展空间已经越来越小。填入画

横线部分最恰当的一项是（ ）。

A、 每况愈下，日以月殊

- B、今不如昔，日新月异
- C、烟消云散，惊天动地
- D、今非昔比，翻天覆地

【答案】：答案:D 分析文意可知，报纸如今的影响力已经减弱了，横线上应该填形容影响力减小的词。A、C项，“每况愈下”不能形容影响力，“烟消云散”的程度太重了，文意只是影响力减弱，排除A、C项。第二空，B项，“日新月异”一般指信息发展的速度，语境没有变化速度快的意思，B项错误，D项正确。故选D。

考点：言语理解

53、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

54、作为热带海洋和大气共同作用的产物，拉尼娜现象指的是（ ）

- A、赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏冷
- B、赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏热
- C、赤道太平洋西部和中部海面温度持续异常偏冷
- D、

赤道太平洋西部和中部海面温度持续异常偏热

【答案】：答案:A 拉尼娜现象是赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏冷的现象。故选 A。

考点：地理常识

55、房屋:墙壁 ( )

- A、 鹿茸: 鹿角
- B、 银耳: 菌类
- C、 大象: 象牙
- D、 坦克: 兵器

【答案】：答案:C 房屋与墙壁的关系是组成关系，墙壁是房屋的组成部分;大象与象牙也是组成关系，象牙是大象的组成部分。故选 C。

考点：类比推理

56、下列关于温度、热量和内能的说法，正确的是 ( )

- A、 物体的温度升高，一定是吸收了热量
- B、 当物体的内能增加时，温度一定会升高
- C、 在质量相同的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一定多
- D、 当物体的内能减小时，一定是放出了热量

【答案】：答案:CA 项，温度升高可能是吸收了热量，也可能是外界对它做了功，A 项错误;B 项，物体的内能增加，温度可能升高，也可能不变，B 项错误;C 项，温度的变化与吸收的热量、比热容和质量有关，因此在质量相同，比热容不确定的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一定多，C 项正确;D 项，当物体的内能减小时，可能是放出了热量，也可能是对外界做了功，D 项错误。故选 C。

考点：物理常识

57、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

58、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

59、设计一个方便户外活动携带，保护环境，不造成污染的水壶，则该产品的结构应是（ ）

- A、 折叠式不锈钢杯
- B、 塑料壶
- C、 一次性杯
- D、 铁水壶

【答案】：答案:A 折叠式不锈钢杯设计携带方便，不会造成环境污染，坏掉后可以回收当废铁卖掉。其它的都不具备这种兼而有之的优点。故选 A。

考点：通用技术

60、清代实行闭关政策是在（ ）

- A、 雍正时期
- B、 乾隆时期
- C、 嘉庆时期
- D、 道光时期

【答案】：答案:B 正式开始实施闭关锁国政策的是乾隆，这也让中国远远落后于西方国家。故选 B。

考点：历史常识

61、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

62、摄影师在野外环境中不可能拍摄到的是（ ）

- A、在阿拉伯半岛拍摄海豹
- B、在云南丽江拍摄成片的针叶林
- C、在青海拍摄成群的藏羚羊
- D、在冰岛拍摄火山喷发

【答案】：答案:A

解析 海豹主要分布在寒冷的两极海域及温带或热带海洋中。而阿拉伯半岛几乎整个半岛都是热带沙漠气候并有面积较大的无流区，在阿拉伯半岛拍摄海豹是不可能的。故选 A。

考点 地理常识

63、世界烹饪的三大风味体系中，法餐和土耳其的美食文化项目已先后于 2010 年和 2011 年入选世界非遗名录。博大精深的中国饮食文化缺失于世界非物质文化遗产名录，是餐饮界的一大憾事。关于申遗工作，世界各国都是举国家之力来做。在国内，其他非物质文化遗产的申请工作基本靠政府推动，但美食申遗现在多由行业协会和民间组织在推动，而仅靠协会自身的资金、能力，难度很大。这段文字意在暗示（ ）

- A、中国的饮食文化没有产生广泛的国际影响
- B、其他国家申遗工作的经验未必适用于中国
- C、政府部门应尽早地积极推动中餐申遗工作
- D、

美食申遗未能成功是因为误读了评选标准

【答案】：答案:CA项，“广泛的国际影响”是无中生有，A项错误；B项，“未必适用”与文意不符，作者肯定了其他国家的申遗经验，B项错误；C项，选文是“提出问题—分析问题”的结构，文章重点应该在“提出问题”的部分，故主旨在后半部分，意在强调中国美食的申遗工作应该由政府部门积极推动，C项正确；D项，“误读了评选标准”是无中生有，D项错误。故选C。

考点：言语理解

64、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

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、小明上课迟到了，在要进教室的时候，他最恰当的做法是（  
）

A、 在教室门口安静地听老师讲课

B、 从教室后门悄悄地进门入座，以免影响老师上课

- C、 示意老师自己迟到，在征得老师同意后推门而入，快速入座听课
- D、 在教室门口停下脚步，解释迟到的原因

【答案】：答案:C

解析 小明上课迟到了，在要进教室的时候，他最恰当的做法是示意老师自己迟到，在征得老师同意后推门而入，快速入座听课。故选 C。

考点 心理素质与社

67、你认为贫血的人体内有可能缺乏的无机盐是（ ）

- A、 镁
- B、 锌
- C、 铁
- D、 钙

【答案】：答案:C 血液中红细胞的数量过少或血红蛋白的含量过低叫做贫血。铁是构成血红蛋白的一种成分，人体缺铁会使血红蛋白的合成发生障碍，从而使人体内血红蛋白的含量过低，导致贫血。知识点：交通运输类

68、“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

69、我国古代保存神话资料最多的著作是（ ）

- A、 《搜神记》
- B、 《山海经》
- C、 《聊斋志异》

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/338131142062006063>