

# 2024 年包头钢铁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、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

- 2、“勿以恶小而为之，勿以善小而不为”语出《三国志》，这是谁说的 ( )
- A、 曹操
  - B、 诸葛亮
  - C、 周瑜
  - D、 刘备

【答案】：答案:D“勿以恶小而为之，勿以善小而不为”这句话出自《三国志·蜀志传》，是刘备去世前留给儿子刘禅遗诏中说的话。知识点：交通运输类

- 3、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

4、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

5、法对社会及其公众最基本、最直接的作用是(

)

- A、法的规范作用
- B、法的社会作用
- C、法的示范作用
- D、法的管理作用

【答案】：答案：A

解析：法的作用是指法对人与人之间所形成的社会关系所发生的一种影响，它表明了国家权力的运行和国家意志的实现。法的作用可以分为规范作用和社会作用，其中法的规范作用是对社会及公众最基本、最直接的作用。故选 A。

考点

法律常识

6、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

7、李教授受某单位邀请作一次学术报告，得劳务费 1760 元。按规定，一次性劳务费超过 800 元的部分需扣缴 20%的税，则李教授的税前劳务费是（ ）元。

- A、 1900
- B、 1950
- C、 2000
- D、 2200

**【答案】：** 答案:C

解析 设李教授的售前劳务费是  $x$  元，则  $(x-800) \times 0.8+800=1760$ ，解得  $x=2000$ ，即李教授的税前劳务费是 2000 元。故选 C。

考点 判断推理

8、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

9、下列不属于汉武帝时期实行的措施是（ ）

- A、 颁布“推恩令”
- B、 鼓励推荐人才，破格录用有才能的人
- C、 推行儒家教育，在长安兴办太学
- D、 减轻田租，把田租定为三十税一

【答案】：答案:D “三十税一”是汉景帝推行的，而不是汉武帝。故选D。

考点：历史常识

10、学习科学技术知识，掌握科学基本方法，树立科学思想，弘扬科学精神，是加强（ ）

- A、 科学文化修养的重要内容
- B、 心理修养的重要内容
- C、 政治修养的重要内容
- D、 道德修养的重要内容

【答案】：答案: A

解析：科学思想和科学精神属于科学文化修养的重要内容。

知识点：

思想道德素质

11、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

12、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

13、待统出版社的竞争优势在于历史和传统使其在内容创新和版权方面有深厚的\_\_\_\_\_，这是一个不断积累叠加的过程，不可能\_\_\_\_\_。依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）

- A、 资本 一步登天
- B、 实力 一挥而成

C、资源 一日千里

D、积淀

一蹴而就

【答案】：答案:D 第一空处，“深厚的”与“资本”搭配不当，“深厚的”与“资源”搭配不当，排除 A、C 项。第二空处，填写的成语应该与“一个不断积累叠加的过程”相反，即一下子就能办成。一挥而成形容写字、写文章、画画快，不符合语境，排除 B 项，一蹴而就意为事情轻而易举，一下子就成功，符合语境。故选 D

考点：言语理解

14、“王水”又称“王酸”，是一种腐蚀性非常强、冒黄色烟的液体，它是由（ ）组成的混合物。

- A、 浓硫酸和浓硝酸
- B、 浓盐酸和浓硝酸
- C、 浓氨酸和浓硫酸
- D、 浓盐酸和浓硫酸

【答案】：答案:B “王水”又称“王酸”，是浓盐酸和浓硝酸组成的混合物。故选 B。

考点：化学常识

15、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，句中并没有“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%

16、开车斗气、胡乱变线、强行超车等“路怒症”是一种被称为间歇性、爆发性障碍( IED)的心理疾病。有研究发现，IED患者弓形虫检测呈阳性的比例是非IED组的两倍。研究者认为，弓形虫感染有可能是导致包括“路怒症”在内的IED的罪魁祸首。以下哪项如果为真，无法支持研究者的观点?( )

A、感染了弓形虫的老鼠往往更大胆、更敢于冒险，也因此更容易被猫抓到

B、弓形虫使大脑中控制威胁反应的神经元受到过度刺激，易引发攻击行为

C、对弓形虫检测呈阳性的IED患者施以抗虫感染治疗之后，冲动行为减少

D、弓形虫是猫身上的一种原动物寄生虫，但猫是比较温顺的动物

【答案】：答案：D

解析：由题意，得研究者的观点是弓形虫感染→IED。A项，弓形虫→更敢于冒险，加强验证，A项错误；B项，弓形虫→易引发攻击行为，加强验证，B项错误；C项，治疗弓形虫为阳性的IED患者→冲动行为减少，即弓形虫感染→IED，加强验证，C项错误；D项，弓形虫→猫温顺，无法支持研究者的观点，D项正确。故选D。

考点

判断推理

判断推理

17、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、

【答案】：答案:B

解析

18、李俊在某服装店挑选衣服，店主向其推荐了一款风衣。李俊试穿后觉得不合适，脱下风衣后准备离开，店主却强迫李俊买下了这件风衣。店主的这一行为侵犯了李俊的（ ）

- A、 财产安全权
- B、 损害求偿权
- C、 维护尊严权
- D、 选择商品自主权

【答案】：答案:D《消费者权益保护法》第九条规定：“消费者享有自主选择商品或者服务的权利。消费者有权自主选择提供商品或者服务的经营者，自主选择商品品种或者服务方式，自主决定购买或者不购买任何一种商品、接受或者不接受任何一项服务。”店主强迫李俊买下风衣的行为，侵犯了李俊自主选择商品的权利。故选D。

考点：法律常识

19、由于五代时期经常改朝换代，一切因陋就简，顾不上进行新的建设。所以，后周以前，开封的规模同唐擦时差不多。到郭威建立后周以后，实行政策、经济改革，情况才有所好转。最后能准确复述这段话主要意思的是（ ）。

- A、 五代时期朝代更替频繁
- B、 战乱时期无暇顾及建设发展
- C、 五朝对于都城没有什么建设
- D、 开封的规模在五代同唐时差不多

【答案】：答案:C 文段主要讲述了五代时期的都城建设情况，因此准确复述文段意思应是五代时期对于都城没有什么建设。故选C。

考点：言语理解

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、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 作者对于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

22、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

23、如果  $5+3=28$ ,  $6+4=210$ ,  $7+5=212$ ,  $8+1=79$ , 那么  $8+6=$  ( )

- A、 14
- B、 22
- C、 214
- D、 142

【答案】：答案:C

解析 观察公式可得规律,  $5+3=28$ ,  $2=5-3$ ,  $8=5+3$ ;  $6+4=210$ ,  $2=6-4$ ,  $10=6+4$ ;  $7+5=212$ ,  $2=7-5$ ,  $12=7+5$ ;  $8+1=79$ ,  $7=8-1$ ,  $9=8+1$ ;  $8+6=$   $2140$ , 则  $8+6=2140$  故选 C。

考点 图形推理

24、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

25、某新建小区计划在小区主干道两侧种植银杏树和梧桐树绿化环境, 一侧每隔 3 棵银杏树种 1 棵梧桐树, 另一侧每隔 4 棵梧桐树种 1 棵银杏树, 最终两侧各种植了 35 棵树, 问最多栽种了 ( )

)棵银杏树。

- A、34
- B、35
- C、36
- D、37

【答案】：答案：A

解析：一侧每隔3棵银杏树种1棵梧桐树，共栽种35棵，银杏树最多的种法是按照“银杏、银杏、银杏、梧桐……”顺序循环，此时银杏树共有27棵，另一侧每隔4棵梧桐树种1棵银杏树，可栽种7棵银杏树，则两侧最多栽种34棵银杏树。故选A。

考点

判断推理

判断推理

26、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

27、从业人员在职业活动中应遵循的内在的道德准则是( )

- A、真实、谨慎、勤奋
- B、忠心、严谨、殷勤
- C、忠诚、审慎、勤勉
- D、诚信、审慎、勤快



【答案】：答案:C 从业人员在职业活动中应遵循的内在的道德准则包括：忠诚、审慎和勤勉。故选 C。

考点：职业道德与职

28、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

29、《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

30、“和为贵”是中华民族的传统美德, 采用调解的方法解决纠纷, 有利于社会和谐。调解可以在诉讼程序外进行, 也可以在诉讼程序内进行, 诉讼中调解是指 ( )

- A、 人民调解
- B、 行政调解
- C、 诉讼调解
- D、

## 仲裁调解

**【答案】：**答案:C 在中国，调解主要有四种形式：诉讼调解(法院在诉讼过程中的调解)、行政调解(行政机关在执法过程中的调解)、仲裁调解(仲裁机关在仲裁过程中的调解)和人民调解(群众性组织即人民调解委员会的调解)。知识点：法律常识

31、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

32、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

33、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 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

34、 甲方邻居携带 6 岁小孩进入山林中狩猎。两人在林中失散，甲继续独自行猎，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

35、 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

36、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

37、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

38、智慧是哲人对世道人生、天地宇宙的独见独闻或先知先觉，它注定不是\_\_\_\_的市井常识，也不是循规蹈矩的老生常谈。“周虽旧邦，其命维新”，哲学的进步实则是哲人学术与智慧的不断\_\_\_\_。依次填入画横线部分最恰当的一项是( )

- A、司空见惯 兼收并蓄
- B、人云亦云 推陈出新
- C、妇孺皆知 精益求精
- D、拾人牙慧 融会贯通

【答案】：答案：B

解析：第二空处，横线处的成语需要与“周虽旧邦，其命维新”构成对应，要体现创新之意。A项，兼收并蓄为不管哪方面的(多指不管好坏、有用无用等)全都接收进来、保存下来，体现不出创新之意，A项错误；B项，推陈出新意为去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展(多指继承文化遗产)，符合语境，B项正确；C项，精益求精意为(学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，不符合语境，C项错误；D项，融会贯通意为把多方面的知识和道理融合而得到全面透彻的理解，不能体现出“创新”的意思，D项错误。将B项的“人云亦云”带入第一空验证，人云亦云意为人家怎么说，自己也跟着怎么说，形容没有主见，符合语境。故选B。

考点

言语理解

39、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

40、海洋环境污染的特点是（ ）

- A、 污染量大，但种类单一
- B、 容易治理
- C、 污染危害大，但即时性强
- D、 海水流动性强，污染容易扩散

【答案】：答案:D由于海水流动性强，所以海洋污染容易扩散。故选D。

考点：环境污染与海

41、在下列做法中，符合举止得体要求的是（ ）

- A、 态度谦卑
- B、 感情热烈
- C、 行为适度
- D、 举止随意

【答案】：答案:C举止得体形容一个人的姿态和行为得当，恰当，恰如其分。故选C。

考点：职业道德与职

42、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

43、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

44、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

45、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

46、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 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

47、某调查小组对部分生物进行了归类，他们把胡狼、棕熊和狮子归为一类，把丹顶鹤、蝙蝠和麻雀归为一类，把黄鳝、蛇和蚯蚓归为一类，这样归类的依据最可能是（ ）

- A、 生活环境
- B、 肢体形态
- C、 运动速度
- D、 繁殖方式

【答案】：答案:B 胡狼、棕熊和狮子都是四足，有脊椎，体表有毛;丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都是双足，有翅膀;黄鳝、蚯蚓和蛇都是长条状无足的爬行动物。由此可知，是按照动物的肢体形态进行划分的。故选 B。

考点：生物常识

48、下列关于激光的表述错误的是（ ）

- A、 眼科医生常使用激光技术进行近视矫正手术
- B、 条码扫描器可以利用红外线或者激光进行扫描

C、 激光武器可全天候作战，不受大雾、大雪等天气的影响

D、

C、

D、唱片利用激光束扫描，通过光电转换重现语言和音乐

【答案】：答案:CA项，近视矫正手术，就是切削眼睛角膜的中心位置，使人眼的焦距改变，从而治疗近视眼，A项正确；B项，条码扫描器可以利用激光或红外线进行扫描，B项正确；C项，激光武器的缺点是不能全天候作战，受限于大雾、大雪、大雨等天气的影响，C项错误；D项，激光束照射到唱片上，用光敏器件接收反射光，即可将光信号转换成电信号，经过处理形成立体声，输出语言和音乐，D项正确。故选C。

考点：物理常识

49、下列作品《朝花夕拾》《子夜》《激流三部曲》《白洋淀纪事》与作者对应正确的一项是（ ）

A、鲁迅、曹禺、茅盾、郭沫若

B、鲁迅、茅盾、巴金、孙犁

C、郭沫若、曹禺、巴金、李健吾

D、鲁迅、郭沫若、巴金、孙犁

【答案】：答案:B《朝花夕拾》的作者是鲁迅，《子夜》的作者是茅盾，《激流三部曲》的作者是巴金，《白洋淀纪事》的作者是孙犁。故选B。

考点：人文常识

50、从我国历史和国情出发，社会主义职业道德建设要坚持的最根本的原则是（ ）

A、人道主义

B、爱国主义

C、社会主义

D、

## 集体主义

【答案】：答案:D《公民道德建设实施纲要》第11条指出，从我国历史和现实的国情出发，社会主义道德建设要坚持以为人民服务为核心，以集体主义为原则，以爱祖国、爱人民、爱劳动、爱科学、爱社会主义为基本要求，以社会公德、职业道德、家庭美德为着力点。在公民道德建设中，应当把这些主要内容具体化、规范化，使之成为全体公民普遍认同和自觉遵守的行为准则。故选D。知识点：思想道德素养

51、不要试图给你的生命增加时间，而是要给你的时间以生命。这句话意在强调（ ）

- A、 延长生命的企图是徒劳的
- B、 生命的长短不受人的控制
- C、 应该赋予每一分钟以价值
- D、 生命与时间都是有价值的

【答案】：答案:C根据“而是要给你的时间以生命”可知，我们应该让时间变得有价值，即应该赋予每一分钟以价值。故选C。

考点：言语理解

52、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

53、下列生活中的化学常识，说法正确的是（ ）

- A、 方便的小包装食品已被广泛接受，为了防止月饼等高脂食品氧化变质，延长食品的保质期，在包装袋中常常放人生石灰
- B、 目前用的清洁燃料主要有两类：一类是压缩天然气，另一类是液化石油气，它们属于碳氢化合物

C、 福尔马林是一种良好的杀毒剂，可用于消毒自来水

D、

为了增强加酶洗衣粉的洗涤效果，应先在 60 摄氏度以上的热水中溶解洗衣粉

【答案】：答案:BA 项，生石灰没有抗氧化的作用，A 项错误;B 项，压缩天然气的主要成分是甲烷，液化石油气的主要成分是丙烷和丁烷的混合物，它们都属于碳氢化合物，B 项正确;C 项，福尔马林有毒，不能用于消毒自来水，C 项错误;D 项，酶在高温下易发生变性，用 60 摄氏度以上的热水溶解洗衣粉会降低洗涤效果，D 项错误。故选 B。

考点：化学常识

54、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

55、下列说法不正确的是( )

- A、顾拜旦被誉为“现代奥林匹克之父”
- B、邓稼先被称为我国的“两弹元勋”
- C、林则徐是近代史上睁眼看世界的第一人
- D、关汉卿与马致远、郑光祖、汤显祖并称为“元曲四大家”

【答案】：答案: D

解析：“元曲四大家”分别是关汉卿、马致远、郑光祖、白朴，没有汤显祖。故选 D。

考点

人文常识

56、计算机不能直接识别文本图像等信息，所有的信息在计算机中的存储形式都为 ( )



- A、 二进制
- B、 八进制
- C、 十进制
- D、

十六进制

【答案】：答案:A 所有的信息在计算机中的存储形式都为二进制形式。故选 A。

考点：计算机信息技

57、截去三角形的一个角，剩余图形可能是（ ）

- A、 三角形
- B、 长方形
- C、 五边形
- D、 圆

【答案】： 答案:A

解析 截去三角形的一个角可以得到三角形。故选 A。

考点 图形推理

58、老舍的戏剧作品有（ ）

- A、 《龙须沟》
- B、 《日出》
- C、 《四世同堂》
- D、 《子夜》

【答案】： 答案:AA 项，《龙须沟》是老舍的戏剧作品，A 项正确；B 项，《日出》是曹禺的话剧作品，B 项错误；C 项，《四世同堂》是老舍的小说作品，C 项错误；D 项，《子夜》是茅盾的小说作品，D 项错误。故选 A。

考点：人文常识

59、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

60、“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

61、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

62、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

63、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

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

64、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

65、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（ ）

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/337164002066006105>