

2024 年宁德师范学院单招职业适应性测试题库

第一部分 单选题(150 题)

1、() 是对“人为什么活着”这一人生根本问题的认识和回答，是人生观的核心，在人生实践中具有重要的作用。

- A、 人生目的
- B、 人生态度
- C、 人生价值
- D、 人生是非

【答案】：答案:A 项，人生目的是对人活着的反思，A 项正确；B 项，人生态度决定着人积极还是消极地生活，B 项错误；C 项，人生价值是使人生有理想、有意义的一种生活方式，C 项错误；D 项，人生是非是人生对与错的评价方式，D 项错误。知识点：职业道德和职业社会能力

2、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、 某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 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这种做法违反了该条规定。故选 C。

考点：环境污染与海

3、“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

4、“知人知面不知心”主要告诫我们（ ）

- A、 知人知面就行了
- B、 认识一个人的外表很容易
- C、 认识一个人的外表就可以了
- D、 不要轻信一些人的外表，要透过其外表看其质

【答案】：答案:D"知人知面不知心"说明认识事物时要透过现象抓住事物的本质。故选D。

考点：思想政治素质

5、下列现象中，通过热传递改变物体内能的是（ ）

- A、 打开啤酒瓶盖，瓶口处的气体温度降低
- B、 放进冰箱冷冻室的水变成冰块
- C、 在汽油机的压缩冲程中，汽缸内的温度升高
- D、 用手来回弯折铁丝，弯折处铁丝的温度升高

【答案】：答案:BA项，通过做功改变了气体的内能，A项错误；B项，通过热传递改变了水的内能，B项正确；C项，通过做功改变了气体的内能，C项错误；D项，通过做功改变了铁丝的内能，D项错误。故选B

考点：物理常识

6、下列属于将内能转化为机械能的是（ ）

- A、 流星穿过大气层时发热发光

- B、 冬天嘴对着双手哈气
- C、 汽油机的做功冲程
- D、

不锈钢汤勺放在热汤中

【答案】：答案:C

解析 A 项，流星克服摩擦力做功，将机械能转化为内能，A 项错误；B 项，嘴对着双手哈气是通过热传递让手暖和的，B 项错误；C 项，汽油机的做功冲程将内能转化为机械能，C 项正确；D 项，是通过热传递让汤勺变热的，D 项错误。故选 C。

考点 物理常识

7、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

8、下列不属于“十三经”的是 ()

- A、 《周易》
- B、 《尚书》
- C、 《史记》
- D、 《尔雅》

【答案】：答案:C “十三经”分别是《诗经》《尚书》《周礼》《仪礼》《礼记》《易经》《左传》《公羊传》《谷梁传》《论语》《尔雅》《孝经》《孟子》，其中没有《史记》。故选 C。

考点：人文常识

9、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

10、以下关于 PM2.5 的说法错误的一项是（ ）

- A、 PM2.5 的主要来源是日常发电、工业生产、汽车燃油等过程中经过燃烧而排放的残留物
- B、 与较粗的大气颗粒物相比，PM2.5 粒径小，含有大量的有毒、有害物质且在大气中的停留时间长、输送距离远
- C、 PM2.5 主要对呼吸系统和心血管系统造成伤害，老人、小孩以及心肺疾病患者是 PM2.5 污染的敏感人群
- D、 空气中不同大小的颗粒物均能降低能见度，不过相对粗颗粒物，PM2.5 由于颗粒细小，对空气能见度的影响较弱

【答案】：答案:D

解析 PM2.5 是指环境空气中空气动力学当量直径小于等于 2.5 微米的颗粒物，也称细颗粒物。虽然细颗粒物只是地球大气成分中含量很少的组分，但它对空气质量和能见度等有重要的影响。故选 D。

考点 环境污染与海

11、人类有许多创新灵感都来源于大自然，如采用智能芯片控制模仿鸟的飞行的仿生鸟，模仿蝙蝠声波导航功能的声波手杖。这样的构思方法是（ ）

- A、 联想法

- B、 模仿法
- C、 奇特构思法
- D、 头脑风暴法

【答案】： 答案:B 知识点： 通用技术

12、 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

13、 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

14、 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

15、下列法律谚语与其蕴含的法学理论对应正确的是（ ）

- A、法无明文授权不得为：人的权利根源于法条
- B、在法律面前人人平等：人的自由不能被剥夺
- C、迟到的正义不是正义：效率是法的价值目标
- D、民若不告则官必不究：诉权只能由个人行使

【答案】：答案:CA 项，人的权利根源于人的自然属性和社会属性，而“法无明文授权不得为”是指权力部门的行为应当严格按照法律的规定进行，A 项错误；B 项，“在法律面前人人平等”是指在法律面前，每个人的地位是一 B 的，与自由是否被剥夺无关，而人在触犯法律的情况下是可以被剥夺自由的，如有期徒刑、死刑等刑罚，B 项错误；C 项，“迟到的正义”说明在事件发生的当下，法律没有达到应有的维护正义的作用，导致了事件发生当时的不正义，强调效率的重要性，C 项正确；D 项，“民不告则官不究”主要是针对民事诉讼和刑事诉讼中的自诉案件，诉权也可由检察院行使，D 项错误。故选 C。

考点：法律常识

16、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

17、1772年，在西方世界，狄德罗_____长达21年编纂的《百科全书》11卷全部出齐，大功告成;而在东方世界，乾隆皇帝正式下诏编纂《四库全书》。作为主编这两部巨著的领袖人物狄德罗和纪晓岚，他们曲折的命运，无疑最集中地_____了中西方知识分子的心路沧桑。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 废寝忘食 显露
- B、 呕心沥血 展示
- C、 苦心孤诣 反映
- D、 精益求精 表现

【答案】：答案:B语境是“狄德罗长达21年的艰辛编纂之路”。第一空，A项，废寝忘食：顾不得睡觉，忘记了吃饭，形容非常勤奋专心，不符合语境，A项错误;B项，呕心沥血：多用来形容工作、事业、文艺创作等方面用心的艰苦，符合语境，B项正确;C项，苦心孤诣：煞费苦心地钻研，到了别人所达不到的至高境界，不符合语境，C项错误;D项，精益求精：(学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，不符合语境，D项错误。将B项的“展示”带入第二空，“展示”出心路沧桑，符合语义语境。故选B。

考点：言语理解

18、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

19、平等待人的精髓是（ ）

- A、 相同
- B、 尊重
- C、 平均
- D、 热情

【答案】：答案:B 平等待人的精髓是尊重。故选B。

考点：职业道德与职

20、亲环境行为是指个体通过减少或消除自身活动对环境的负面影响以达到改善生态系统结构的行为。它的本质是通过有效减轻环境问题实现环境改善，核心任务是构造环境稳态友好型的社会。根据上述定义，下列属于亲环境行为的是（ ）

- A、 植树造林
- B、 低碳出行
- C、 细水长流
- D、 围海造田

【答案】：答案:B

解析 A项，植树造林指新造或更新森林的生产活动，A项错误；B项，低碳出行是采用减少二氧化碳排放量的交通方式，符合“减少或消除自身活动对环境的负面影响”，B项正确；C项，细水长流比喻节约使用财物或人力，C项错误；D项，围海造田是人类对海洋空间的利用，有可能侵占湿地甚至改变生态环境，D项错误。故选B。

考点 环境污染与海

21、当遇到同学间发生矛盾时，应（ ）

- A、 不予理会
- B、 冷眼旁观

C、 劝阻他们

D、

激化矛盾

【答案】：答案:C 出于文明礼貌应劝阻他们。故选 C。

考点：心理素质与社

22、出入有人控制的电梯，陪同者应（ ）

- A、 后进后出
- B、 先进先出
- C、 后进先出
- D、 先进后出

【答案】：答案:D 陪同人员先进后出。故选 D。

考点：心理素质与社

23、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

24、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

25、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

26、下列关于电子邮件附件的说法，错误的是（ ）

- A、 邮件必须包含附件
- B、 附件的大小是有限制的
- C、 可以带有多个附件
- D、 可以包含图片、声音等多种类型的文件

【答案】：答案:A 邮件可以不包含附件，附件的大小是有限制的，可以带有多个附件，可以包含图片、声音等多种类型的文件。知识点：计算机类

27、对文学常识的表述，下列正确的一项是（ ）

- A、 曹禺，原名万家宝，我国著名的戏剧家，代表作品有《雷雨》《日山》《虎符》《北京人》等
- B、 元杂剧的四大悲剧是关汉卿的《窦娥冤》，马致远的《汉宫秋》，白朴的《梧桐雨》和郑光祖的《赵氏孤儿》

C、“风雅”指的是《诗经》中的《国风》和《大雅》《小雅》，儒家诗论把“风别‘雅’列为”“诗经六义”的两类

D、

雨果是 19 世纪浪漫主义文学运动的领袖和代表作家，其代表作品有《悲惨世界》《巴黎圣母院》《幻灭》《九三年》等

【答案】：答案:C

解析 A 项，《虎符》的作者是郭沫若，A 项错误；B 项，《赵氏孤儿》的作者是纪君祥，B 项错误；C 项，“风雅”指的是《诗经》中的《国风》《大雅》和《小雅》，C 项正确；D 项，《幻灭》的作者是茅盾，D 项错误。故选 C。

考点 人文常识

28、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

29、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

30、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

31、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

32、在阅兵仪式中，检阅车在水平地面上匀速行驶。下列说法正确的是（ ）

A、 车和人的总重力与地面对车的支持力是一对相互作用力

B、 车对地面的压力与地面对车的支持力是一对平衡力

- C、以行驶的检阅车为参照物，路边站立的士兵是运动的
- D、检阅车匀速行驶时，牵引力大于车受到的阻力

【答案】：答案:CA项车和人的总重力和地面对人的支持力是一对平衡力;B项，车队地面的压力和地面对车的支持力是一对相互作用力;C以形式的检阅车为参照物，路边站立的士兵是运动的。故选C。D检阅车运动时牵引力等于受到的阻力

考点：物理常识

33、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

34、适用于向上级机关请求指示和批准的公文是（ ）

- A、批复
- B、报告
- C、请示
- D、

【答案】：答案:C适用于向上级机关请求指示、批准的公文文种是请示。知识点：法律常识

35、北京时间10点时，新疆乌鲁木齐的学生才开始早读，其原因是（ ）

- A、乌鲁木齐在北京的东面
- B、乌鲁木齐的纬度位置偏高
- C、乌鲁木齐在北京的西面
- D、

乌鲁木齐的纬度位置偏低

【答案】：答案:C 因为乌鲁木齐在北京的西面，所以地方时比北京要晚。故选 C。

考点：地理常识

36、已满（ ）周岁的人犯罪，应当负刑事责任。

- A、 十
- B、 十二
- C、 十三
- D、 十六

【答案】：答案:D 《中华人民共和国刑法》第十七条规定，已满十六周岁的人犯罪，应当负刑事责任。故选 D。

考点：法律常识

37、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

38、随着世界多极化、经济全球化的深入发展，全球治理问题成为又一个重要的国际话题。世界各国面临多个需要携手解决的问题，治理需求上升，然而大国间由于嫌隙不断，协调能力变弱。过去作为全球问题主要解决者的欧美国家，自身问题重重，显得有心无力。在这种局面下，世界期待中国有所作为。这段文字意在说明(

)

- A、全球治理问题，国国有责
- B、全球治理问题，欧美国家心有余而力不足
- C、全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央
- D、全球治理问题，亟需解决

【答案】：答案：C

解析：文段一开始介绍了“世界面临多个需要携手解决的问题”，然后介绍了“欧美国家有心无力”的现状，引出文段主旨：世界期待中国有所作为。A项，文段强调的是中国的作为，不是“国国有责”，A项错误；B项，欧美国家的现状不是重点，B项错误；C项，全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央，C项正确；D项，全球治理问题是需要解决的问题所在，重点在中国的作用，D项错误。故选C。

考点

言语理解

39、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

解析 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

40、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

41、生态系统是由生物群落及其生存环境共同组成的 ()

- A、 静态平衡系统
- B、 动态平衡系统
- C、 平衡态平衡系统
- D、 固态平衡系统

【答案】：答案:B 生态系统指在自然界的一定空间内,生物与环境构成的统一整体,在这个统一整体中,生物与环境之间相互影响、相互制约,并在一定时期内处与相对稳定的动态平衡状态。故选 B。

考点:生物常识

42、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

43、下列控制系统中,不属于闭环控制系统的是 ()

- A、 抽水马桶水箱的自动控制系统
- B、 加热炉的温度自动控制系统
- C、 红外线自动门控制
- D、

学校供水水箱的水位自动控制系统

【答案】：答案:CB项，水箱水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内，属于闭环控制系统，A项错;B项，温度自动控制系统的控制目标是维持加热炉内的温度在设定温度范围内，属于闭环控制系统，B项错误;C项，自动门控制的控制目标是控制门的开关，不存在反馈环节，C项正确;D项，水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内，属于闭环控制系统，D项错误。故选C

考点：通用技术全站正确率-200%

44、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

45、（

)是一个国家和民族发展的不竭动力，也是一个现代人应该具备的素质。

- A、合作精神
- B、创业精神
- C、团队精神
- D、创新精神

【答案】：答案：D

解析：创新精神是一个国家和民族发展的不竭动力，也是一个现代人应该具备的素质，只有具有创新精神，我们才能在未来的发展中不断开辟新的天地。

知识点：

思想道德素质

46、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

47、《公民道德建设实施纲要》中明确提出并大力提倡的职业道德的五个要求是()

- A、 爱国守法、明礼诚信、团结友善、勤俭自强、敬业奉献
- B、 爱岗敬业、诚实守信、办事公道、服务群众、奉献社会
- C、 尊老爱幼、反对迷信、不随地吐痰、不乱扔垃圾
- D、 爱祖国、爱人民、爱劳动、爱科学、爱社会主义

【答案】：答案:B《公民道德建设实施纲要》中明确提出并大力提倡的职业道德的五个要求是爱岗敬业、诚实守信、办事公道、服务群众

、奉献社会。故选 B。

考点：职业道德与职

48、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

49、板块与板块碰撞、挤压、拉伸可能产生新的地形和地貌，那么大洋板块与大陆板块碰撞，可能形成的地形地貌是（ ）

- A、海岭和裂谷
- B、岛弧和裂谷
- C、岛弧和海沟
- D、海岭和海沟

【答案】：答案:C 大洋板块与大陆板块碰撞，大陆板块边缘受挤压隆起为岛弧或海岸山脉，大洋板块俯冲到大陆板块之下形成海沟。故选 C

。

考点：地理常识

50、下列变化属于化学变化的是（ ）

- A、石块被雕成石狮
- B、海水蒸发得到食盐
- C、铁生锈
- D、自行车轮胎受热爆炸

【答案】：答案：C

解析：化学变化伴随着新物质的生成。石块被雕成石狮、海水蒸发得到食盐和自行车轮胎受热爆炸的过程中都没有新物质生成，属于物理变化。铁生锈的过程中有新物质生成，属于化学变化。故选 C。

考点

化学常识

51、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

52、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

解析 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

53、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

54、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

55、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

56、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

57、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

58、一切友好的关系都是建立在信任的基础上的，但在团队中建立信任并不是一件容易的事情。关于洪经理的一些领导行为，不能帮助他的团队建立信任关系的是()

- A、 他在会议中认真倾听团队成员的意见，并真诚地说出自己的看法
- B、 他在日常工作中，选择合适的团队成员并赋予他们一定的职权，让他们作出决定和解决问题
- C、 他总是带头承认自己在工作中所犯的 error 和过失
- D、 他在会议中经常表扬那些他比较喜欢的成员

【答案】： 答案： D

解析： D 项的做法会挫伤没有被表扬的成员的工作积极性，同时也会让成员对领导有偏见，不利于建立团队信任关系。故选 D。

考点

团队合作

59、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 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

60、打开 PowerPoint2010，默认的视图为（ ）

- A、 普通
- B、 阅读
- C、 幻灯片浏览
- D、 备注页

【答案】：答案:A 打开 PowerPoint2010 默认视图为普通视图。故选 A。

考点：计算机信息技

61、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

62、中国古代哲学中，有“阴阳八卦”的理论，这一理论出自（ ）

- A、 《尚书》
- B、 《论语》
- C、 《周易》
- D、

《孟子》

【答案】：答案:C卦源于中国古代对基本的宇宙生成、相应日月的地球自转(阴阳)关系、农业社会和人生哲学互相结合的观念。最原始资料来源为《周易》。知识点：历史常识

63、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

64、心理健康在社会交往中可表现为（ ）

- A、 经常与素不相识的人十分热情地交谈，表现为十分兴奋的状态
- B、 对同事、好友无缘无故地表现为冷漠，漠不关心
- C、 有自己喜欢与不喜欢的人
- D、 接触异性时经常表现为紧张的情绪

【答案】：答案:C有自己喜欢与不喜欢的人是健康的心理。故选C。

考点：心理素质与社

65、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

66、在社会各个领域迅速发展的今天，全球却面临着气候方面的危机——“温室效应”，造成“温室效应”的主要原因是()

- A、人类大量砍伐树木
- B、工业生产当中的大量二氧化碳进入到大气层中
- C、全球植被面积减少
- D、人口增多

【答案】：答案: B

解析：温室效应主要是由于现代工业过多地燃烧煤炭、石油和天然气，产生大量二氧化碳进入大气。故选 B。

考点

环境污染与海

67、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 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

68、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（ ）

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/978015011063006063>