公务员考试:言语理解冲刺真题训练 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/645/2021\_2022\_\_E5\_85\_AC\_ E5 8A A1 E5 91 98 E8 c26 645488.htm 请开始答题:1.阮籍 是怯懦的,阮籍是自欺欺人的。阮籍喝酒佯醉,与其说骗了 别人,不如说骗了自己。葡萄在阮籍那里始终没有变成酒。 阮籍只是喝酒,但他自己却变不了酒。 阮籍的生命没有像嵇 康那样转由一种辉煌而宁静的极致境界而进入永恒。我为阮 籍扼腕,一如我为嵇康庆幸。 从这段文字,我们不能推出() 。 A.葡萄在嵇康那里变成了酒 B.阮籍的生命没有进入永 恒 C. 阮籍和嵇康的生命都得到肯定 D. 嵇康达到一种极致 境界 2.生态学是研究生物与环境以及生物之间交互关系的科 学,似与文学无关。但文学是生命活动的投影,又具有与生 命基本形式相类似的逻辑形式,因此,它在与周围环境的联 系中,在自身结构成分之间的关系上与生物运动一样,同样 有一个"生态学"的问题。 这段文字谈论的是()。 A. 生态 学的定义 B. 文学与周围环境的联系 C. 文学中的"生态学 " D. 生态学属于文学 3.天上的月亮每月也不过有几日之圆 ,天空和大地也不是总充满白昼而没有黑夜,一年四季除了 春夏也还有严寒的冬天……自然天地尚且如此,那么,作为 它的派生物人生,也是一样。这段文字强调的是()。 A.自 然界的规律 B. 任何事物都有缺憾 C. 人生也是有缺憾的 D. 需要正确对待自然的缺憾 4.雪峰是伟大的,因为满坡掩埋着 登山者的遗体;大海是伟大的,因为处处漂浮着船楫的残骸 ; 登月是伟大的, 因为有"挑战者号"的陨落; 人生是伟大 的,因为有白发,有诀别,有无可奈何的失落。古希腊人傍

海而居,无数向往彼岸的勇士在狂波间前赴后继,于是有了 光耀百世的希腊悲剧。 这段文字的主旨是()。 A. 没有悲剧 就没有悲壮,没有悲壮就没有崇高 B. 有的事物都是残缺不 全的 C.雪峰、登月、人生都是伟大的 D.悲剧是由悲壮所 组成 5.但丁说过:"道德常常能够填补人们智慧的缺陷,而 智慧却不能同样填补道德的缺陷。"在现实生活中,我们常 常看到有些高智商的人却没有获得成功,究其自身原因,多 发生在人格的残缺和扭曲上。 这段文字的主旨是()。 A. 在 某种意义上, 道德比智慧对人更重要 B. 一个人可以缺乏智 慧,但绝不可以缺乏道德 C.智慧的缺陷可以填补,而道德 的缺陷不可填补 D. 道德的缺陷,常可带来智慧上无可弥补 的缺陷 6.中国的资源、地理环境、社会经济等等特殊条件, 都会影响中国的科技发展。在我与青年人接触中,许多青年 人热心于世界科技的发展,他们有志成为世界学者、国际学 者,对国际的重大问题给予极大的关注。"为此",我要求 他们多研究中国的重大问题。 文中加点的"为此"的"此" 所指的内容是()。 A. 中国的资源、地理环境、社会经济等 等特殊条件,都会影响中国的科技发展 B.许多青年人热心 于世界科技的发展 C. 许多青年人对国际的重大问题给予极 大的关注 D. 许多青年人热心于世界科技的发展, 对国际的 重大问题给予极大的关注 7. " 黑洞 " 其实不是洞, 是光出不 来的星。这种星密度更高,引力场特别强,强到光线被吸住 射不出来,只有当其他物质被吸引掉进去时才发光,发射 出X线。 对这段话理解不准确的是()。 A . " 黑洞 " 实际上 是一种星 B . 当"黑洞"发射出X线,必然有物质被吸引进去 了 C . 光线被吸入"黑洞"后射不出来 D . "黑洞"是黑色

的,任何光都进不去8.用九个指头与一个指头来形容我们工 作中成绩是主要的,缺点和错误是次要的,当然是可以的。 但是,这决不等于只谈九个指头,不必谈一个指头,更不等 于那一个指头已经不存在。 这段文字主要是在强调()。 A. 必须要谈一个指头 B. 一个指头容易被我们忽视 C. 工作中 成绩是主要的,缺点和错误是次要的 D. 十个指头缺一不可 9.近年来,由于我国经济增长始终在接近或超过潜在增长率 的水平上,致使局部性通货膨胀时有发生。我们希望强调的 是,正是由于这种增长得到了国内高储蓄的支撑,当前的物 价上涨可能只是局部的短期冲击,不太可能形成全面、持续 、不可容忍的通货膨胀。 最适合做本段文字标题的是()。 A . 我国经济局部性通货膨胀 B . 我国经济增长再创新高 C . 物价上涨不真实 D. 当前物价上涨可能只是短期冲击 10.商务 部监控分析认为,前期猪肉价格快速上涨,养殖户对市场预 期较为盲目,观望心理浓厚。8月初,毛猪收购价格持续回落 ,养殖户恐慌心理严重,大量抛售生猪,加剧了价格下滑趋 势。后期,由于天气转凉及猪肉价格回落,居民消费数量较 前期将有所提高,而供给则短期内无法快速增长。 这段文字 主要意在表明()。 A. 猪肉价格将回落 B. 猪肉价格有望回到 几年前的价格 C. 预计猪肉价格继续下降可能性较小 D. 天 气转凉决定猪肉价格 11.我们在应对长江洪水挑战、向现代化 努力的过程中,过度地显示了自己的能力与权力,那些历史 上并不完全属于人类的自然之所,被反复地印刻上人类的足 迹,其结果是上世纪50年代,湖北各种湖泊水面总面积 为8528平方公里,现仅剩2727平方公里,不足曾经的1/3。下 列说法中准确归纳了文意的是()。 A.过度挑战自然并不可取

B. 人类活动破坏了自然环境 C. 人类在自然面前应该收敛 D. 挑战自然将自食其果 12. " 重现野生物种 " 这一计划认为:重 现灭绝动物,以及拯救濒危物种是拯救我们这个不平衡的自 然环境的最好办法,同时也是防止更多物种消失的好办法。 这项计划的支持者希望基因工程能取得更大的进步,包括克 隆、混血繁殖,最终使他们的梦想得以实现。 与文中"重现 野生物种"计划不符的说法是()。 A. 借此来恢复自然物种 的平衡 B. 尚有赖于基因工程的进步 C. 为了防止更多物种 消失 D. 仍受到部分人的质疑 13. 在英国, 视网膜母细胞瘤 的病例占婴儿出生第一年所患癌症病例的11%,患这种疾病 的儿童中,差不多有半数患者通过父母体内的基因遗传。专 家表示虽然95%的视网膜母细胞瘤早期发现后可通过治疗消 除,但包括化疗和手术在内的治疗手段经常会导致患者失明 。 以下表述正确的是( )。 A . 视网膜的母细胞瘤早期发现的 治疗效果也不理想 B. 患视网膜母细胞瘤的人约一半源于基 因遗传 C. 化疗和手术等治疗手段令绝大多患者失明 D. 在 英国约10%的婴儿在出生第一年患有视网膜母细胞瘤 14.近 期,随着中国电力、煤炭等传统能源短缺问题的缓解,石油 对中国经济增长的制约趋于减弱。据国际能源署今年5月份的 估计,2005年中国石油进口需求增长预期由原来的15.4%下 降到7.1%。这表明中国经济增长并不必定在任何时期都导 致油价上涨。但从长期看,中国石油的进口需求将振荡上升 ,而国内的供给能力将缓慢下滑,2030年中国石油的进口需 求可能高达75%以上。 从这段文字中不能得到的结论是()。 A. 中国政府的宏观调控成效显著 B. 石油对中国经济增长的 压力趋于减弱C,中国经济增长并不必定在任何时期都导致

油价上涨 D. 从长期看,中国石油的进口需求将振荡上升 15 ,在下面文字横线处,填入与上文衔接最恰当的一句话。 不 过仍旧回到"风景"罢:在这里,人依然是"风景"的构成 者,没有了人,还有什么可以称道的?再者,\_\_\_\_。A.不 是内生活极其充满的人作为这里的主宰,是不值得怀念的啊! B. 内生活极其充满的人作为这里的主宰, 难道是不值得怀念 吗? C. 如果不是内生活极其充满的人作为这里的主宰, 那又 有什么值得怀念? D. 如果不是内生活极其充满的人作为这里 的主宰,根本就不值得怀念?16.有人说,周庄的崛起是以苏 州的毁灭为代价的,眼前即刻闪现出古苏州的模样。是的, 苏州脱掉了罗衫长褂, 苏州现代得多了。尽管手里还拿着丝 绣的团扇,已远不是躲在深闺的旧模样。这样,周庄这位江 南的古典秀女便名播四海了。然而,霓虹闪烁的舞厅和酒楼 正在周庄四周崛起,周庄的操守能持久吗? 对文中画线句子理 解正确的是()。 A. " 苏州的毁灭 " 指原是江南古建筑的典 范的苏州,由于自然、人文景观遭受破坏,使其失去了原味 B. 周庄的崛起, 是与苏州市的大力支持分不开的, 正是因为 苏州为周庄付出很多,所以可以认为是付出了毁灭性的"代 价"的 C. 霓红闪烁的舞厅酒楼毁灭了苏州 D. 苏州将自己 的"罗衫长褂"和"丝绣的团扇"传给了周庄,因而毁灭了 自己 17. 有民俗学专家说,传统节日对于社会安定、人民和 睦和增强民族凝聚力也很重要。一方面,过节期间家庭和睦 , 甚至平时不相往来的楼上楼下、街坊邻居见了面也会很礼 貌地问好祝福,整个社会洋溢着安定祥和的气氛;另一方面 , 这时候犯罪率恐怕也是最低的。再有, 中国人无论走到哪 里,春节是一定要过的。这就是我们民族的凝聚力。 上文对

"这就是我们民族的凝聚力"的论证()。 A. 很充分 B.不充 分 C.很到位 D.很有力 18.在大部分历史中,人们一直受限于 他们的地理范围。没有到世界遥远地方旅行的手段,对远远 不同于自己的文化和民族的观察是艰难的。大范围的旅行通 常是少数人独享的特权;只有当适当的运输和通信方式得到 发展,对其他民族和文化的研究才盛行。但是这并不是说, 人们一直没有注意到世界上与他们自己在看法和行为上不同 的其他民族的存在。例如,圣经《旧约全书》与《新约全书 》充分提到各种各样的民族。借助于向真正遥远地方旅行的 手段,人们有可能第一次遇到与自己根本不同的民族。这样 一个时代到来了:人们越来越努力根据自然法来解释事情, 对以权威文本为根据的传统解释表示怀疑,对人类多样性的 兴趣日渐浓厚。下面对"人类多样性"理解最恰当的一项是( )。 A.不同民族的文化差异及其在年龄、性别、性格等方面的 不同 B.人类的不同起源和人们对不同民族、不同文化的独特 看法 C.民风习俗的差异和对"未开化的"或"野蛮的"民族 的认同 D.不同的民族在文化价值观念上的差异及其独特的行 为方式 19.磁共振现象为成像技术提供一种全新思路:将人体 置于特殊磁场中,用无线电射频脉冲激发人体内氢原子核, 引起氧原子核共振,并吸收能量;在停止射频脉冲后,氢原 子核按特定频率发出射电信号,并将吸收的能量释放出来, 被人体外的接收器收录,经电子计算机处理获得图像。许多 原子核的运动类似"自旋体",不停地以一定的频率自旋; 如果把物体放置磁场,原子核可以在磁场中旋转。磁场的强 度和方向,决定原子核旋转的频率和方向。在磁场旋转的原 子核有一个特点,即可以吸收频率与旋转频率相同的电磁波

, 使原子核的能量增加; 当原子核恢复原状时, 就会把多余 的能量以电磁波的形式释放出来;用适当的电磁波照射它, 然后分析它释放的电磁波,就可以得知构成这一物体的原子 核的位置和种类,据此绘制物体内部精确的立体图像。 对" 无线电射频脉冲"在磁共振成像技术中的作用,理解最恰当 的一项是()。 A.它在激发人体内氢原子核时,能引起氢原子 核在磁场中旋转,导致原子核旋转频率的改变和共振的产生 ,同时吸收能量 B.它在激发人体内氢原子核时,能引起氢原 子核在磁场中旋转,导致原子核旋转频率的改变和射电信号 的发出,同时释放能量 C.它能激发人体内氢原子核,引起氢 原子核共振并吸收能量,停止后,氧原子核会按特定频率发 出射电信号并释放能量 D.它能激发人体内氢原子核,引起氢 原子核共振和能量变化,停止后,射频脉冲会按特定频率把 射电信号和能量释放出来 20.自从"五四"以来,翻译介绍先 进国家的文化成果就成了中国人民的迫切要求。\_\_\_\_\_。句 末补充的最恰当的句子是()。 A.这些翻译作品促进了中国学 术文化的发展,同时也影响了中国的书面语言 B.翻译作品日 见其多,一方面这些作品提高了中国学术文化的素养,另一 方面也促进了中国书面语言的发展 C.翻译作品日见其多,这 些作品促进了中国学术文化的发展,同时也影响了中国的书 面语言 D.这些翻译作品提高了中国学术文化的素养,同时也 促进了中国书面语言的发展 答案与解析; 阅读理解 1.C【解 析】由原文段"我为阮籍扼腕,一如我为嵇康庆幸"可知, 作者是赞同嵇康,而不赞同阮籍,故C项错误。2.C【解析】 该段文字主要说明了文学中的"生态学"问题,即"它在与 周围环境的联系中,在自身结构成分之间的关系上与生物运

动一样"。3.C【解析】该段文字前面是对自然万物都有缺憾 的描述,由"那么"一词可知,该段文字的强调重点是"人 生也是一样"。故该段强调的是人生也是有缺憾的。 4.A【解 析】从该段文字可看出,每一个事物之所以伟大是因为有悲 剧的发生,由此判断,只有A项符合。5.A【解析】该段文字 主要是说,在智慧和道德都很重要的前提下,道德比智慧更 重要,B、C、D三项都是对此意的曲解,只有A项符合。6.D 【解析】"此"是指示代词,一般承前句指代,由此判断 , A项错误, B、C两项都不全面, 只有D项符合。7.D【解析 】A、B、C三项在文中可以找到相应表述,D项错误,"黑 洞"是什么颜色还在探索中,任何光都出不来,光线也可以 被"黑洞"吸收。8.B【解析】文段中两个关键词"但是"、 " 更 ", 显然强调的是后者, 让我们不能忽视一个 指头。 9.D【解析】把握整个文段的谈论内容,首句说局部通货膨胀 的原因,接着对其分析并科学的预测。文段强调的是逐个预 测结果,D选项正确。10.C【解析】由于天气转凉及猪肉价 格回落,居民消费数量较前期将有所提高,而供给则短期内 无法快速增长,猪肉供给又将紧张,价格继续下降可能性较 小,选C。11.A【解析】文段阐述了人类在向现代化努力的 过程中造成的某种恶果,要求应试者归纳文意,也即归纳作 者的观点。由首句"我们在应对长江洪水挑战、向现代化努 力的过程中,过度地显示了自己的能力与权力"可知作者认 为过度挑战自然不可取。显然并不是所有的人类活动都破坏 了自然环境,B不符合文意;C项意思不明确,过于笼统,可 以排除;挑战自然并不必然造成自然环境的破坏,只有过度 挑战才可能造成对自然不利的后果,D表述有误,排除。

12.D【解析】"拯救我们这个不平衡的自然环境"也就是A选 项的意思。"希望基因工程能取得更大的进步"的原因也就 是B项的"尚有赖于基因工程的进步"。而C选项更是文段中 直接说明的句子"同时也是防止更多物种消失的好办法"。 只有D选项文中没有提到。 13.A【解析】"虽然……但是… …"这一转折复句所表达的重心在后一分句上.因此作者的意 思是即使早期发现,也常常会导致失明",因此A句正确。 选项B偷换概念, 题干说"患视网膜母细胞瘤的儿童", 而不 是B中的"患视网膜母细胞瘤的人",排除B;C项过度推断 ,"经常会导致患者失明"不能等同于"令绝大多数患者失 明",因此偷换了范围,排除C;D项亦偷换了概念,约10% 是视网膜母细胞瘤的病例占婴儿出生第一年所患癌症病例的 比例,而不是患有视网膜母细胞瘤的婴儿在全部婴儿中所占 的比例。 14.A【解析】A中的"宏观调控"在文中并没有涉 及。 15.C【解析】前一句"没有了人,还有什么可以称道的 ?"先假设否定,再用反问句式,强调肯定。那么后一句也 应该和此相照应。选项中只有C项与其形式相同,而且能与 之构成更明显的递进关系。 16. A【解析】A项"苏州的毁灭 "的解析是准确的,消失的是一种文化,一种韵味。B项意思 跟原文的意思相反。C项主体表述错误,不是"霓虹闪烁的 舞厅酒楼",而是经济的崛起和现代化工业文明的发展"毁 灭了苏州",是周庄的崛起毁灭了苏州,并无苏州自己毁灭 自己一说,D项错误。17.B【解析】先不论这位民俗学专家 所论述的内容对错,仅仅从形式上看,其用了两个方面5个分 句来论述传统节日对"社会安定"的作用,而论述对民族凝 聚力的作用时只用了一个分句,这就足以证明其论述不够充

分。此外一般来说,在这类科技文章中,如果说"有位×× "则一般作者的态度是否定的,而用"一位××"时,则作 者的态度倾向于同意或大部分同意。 18.D【解析】文段中" 这并不是说,人们一直没有注意到世界上与他们自己在看法 和行为上不同的其他民族的存在"可以推断出"人类的多样 性"是体现在"看法"即"文化价值理念";"行为"即" 行为方式"上。所以D项最为准确。选项A,文段中没有提到 "年龄、性别、性格"等问题。选项B,没有提到"行为方式 ",不全面。选项C,只提到了"民风的差异"和"民族的 认同",没有涉及"行为方式"。因此答案为D。19.C【解 析】通过第一句话,可以明确无线电射频脉冲的作用有:(1) 激发人体内氢 原子核,引起氢原子核共振,并吸收能量,(2) 停止射频脉冲,氢原子核按特定频率发出射电信号,并释放 所吸收的能量。A、B两个选项中"能引起氢原子核在磁场中 旋转"的说法是错误的,"原子核的运动类似'自旋体', 不停地以一定的频率自旋……磁场的强度和方向,决定原子 核旋转的频率和方向"的叙述,可知引起"氢原子核在磁场 中旋转"及"原子核旋转频率的改变"等与无线电射频脉冲 无关。D选项"引起氢原子核共振和能量变化"这样表述也 不正确,根据文段的第一句话,能量的变化与"无线电射频 脉冲"的运行与停止有关。发出射电信号和释放能量的是" 氢原子核",因此该选项中的"射频脉冲会按特定频率把射 电信号和能量释放出来"的说法张冠李戴,所以答案为C。 20.C【解析】A、D两项"这些翻译作品"指代不明,且与前 文语意不连贯; D项的"素养"一词使用不当。B项的"一方 面"语序不当,应在"这些作品"之后。因此正确答案为 C

项。 转贴于: 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载

。详细请访问 www.100test.com