2023年9月23日陕西省事业单位统考D类《职业能力倾向测试》题(网友回忆版)

分类: 事业单位-职测/陕西 来源: fenbi

- 一、常识判断。根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。
- 1 根据皮亚杰的认知发展理论,认知发展到具体阶段的儿童才能做到的是()。
 - A、用手的抓取和嘴的吸吮来认识事物
 - B、看见闹钟滴答响就想拆开看看是不是有人在推着它走
 - C、和大人去过几次商场就能画出自己家到商场的路线图
 - D、根据几何图形就能计算出它的体积
- 2 校本课程是以学校为基地,各方人士共同参与制定,实施和评价的课程。它体现了学校的办学宗旨和特色,下列中不属于校本课程的是()。
 - A、东城小学为每个学生幸福福人生奠基的幸福课程
 - B、西城小学基于让每个生命蓬勃生长的水涧文被化课程
 - C、南城小学基于做最好的自己的多彩课程
 - D、北城小学基于双减背景下的家长家校课程
- 3 教师校本教研的主要途径包括自我反思,专业引领和同伴互助,其中同伴互助是以团队形成呈现的一种研究方式,关于同伴互助说法不正确的是()。
 - A、同伴互助必须建立在教师自我反思的基础上
 - B、同伴互助可以减少个人思考,省时省力
 - C、同伴互助有利于构建教师研究共同体
 - D、同伴互助的目的是实现专业能力的共同提升
- 4 英国教育家斯宾塞重视实科教育,提出教育的任务是教会人们怎样生活,他认为最有价值的生活活动是()。
 - A、生命受到威胁时,能有自我保护意识与能力
 - B、努力学习为未来工作做准备
 - C、满足自己的兴趣爱好,彰显自己的独特性
 - D、不断提高情商, 学会与不同的人打交道
- 5 1904年中国颁布了第一个正式实施的学制——癸卯学制,癸卯学制教育思想是()。
 - A、不同的教育对象享有不同的教育权利
 - B、中学为体, 西学为用
 - C、把一切知识交给一切人
 - D、按照心理发展的规律进行分阶段教育
- 6 作为中小学生特殊类型的教师—班主任,除了要做好自己的学科的教学工作,还要培养一个良好的班集体。班主任培养良好的班集体最核心的策略是()。
 - A、组建班级核心机构—班委会,并明确各自责任
 - B、与班委成员一起建立制定班规班纪
 - C、发挥民主,发挥每个学生的特性
 - D、利用舆论力量引导班风形成
- 7 《论语》中的许多篇目反映了孔子的教育思想,其中有不少对当今教育仍具有很强的指导价值,值得我们认真学习领会。关于孔子学思结合的教育思想,下列说法正确的是()。
 - A、学而时习之,不亦说乎

B、见贤思齐焉, 见不贤而内自省也

C、学而不思则罔, 思而不学则殆

- D、敏而好学,不耻下问
- 8 要提升教师的职业道德水平,就必须从知、情、意、行四个方向着于(疑为"着重")培养,其中情指的是()。
 - A、情绪情感

B、丰富教师的职业道德情感体验

C、教师的激情

- D、教师情商的提升
- 9 中国现代化具有自己的本质要求,其中()对中国现代化制度的本质要求,彰显制度优势和方向引领作用。
 - A、坚持中国共产党领导

B、发展全过程人民民主

C、坚持中国特色社会主义

- D、实现全体人民共同富裕
- 10 习近平总书记强调,延安精神是党的宝贵精神财富,要代代相传下去。下列不属于延安时期完成的著作是()。
 - A、毛泽东的《关于纠正党内的错误思想》

11	B、刘少奇的《论共产党员的 C、张闻天的《论青年修养》 D、周恩来的《现阶段青年运 古往今来,许多文人墨客对于离	动的性质和任务》			
	①此地一为别, 孤蓬万里征;				
	②春风知别苦,不遣柳条青;				
	③劝君更尽一杯酒,西出阳关无	是故人;			
	④与君离别意,同是宦游人;				
	对于以上诗句,下列选项描述正	三确的是 ()。			
12	A、①②均出自李白《送友人 B、③④均是王维的诗句 C、"与君离别意,同是宦游』 D、"阳关"在今甘肃省敦煌县 中华典籍浩如烟海,下列关于地	人"这首诗的最后两句是"无为在 西北,是古代通西域的要道			
13		》 游记》 洋、②商鞅变法、③开元盛世、		—《梦溪笔谈》 甫—《太平寰宇记》 互鹿之战,按发生时间先后顺序,排列正征	确
14	A、②③④⑤① 2023年5月,中国—中亚峰会在 里程碑意义。下列选项中不属于	E陕西西安举行。这是中国同中		D、②⑤④③① 六国元首首次以实体形式举办的峰会,具	;有
15			期通水,汉江清流等	穿越秦岭润泽秦川大地的美好愿望成为现	İ
16	A、西安、渭南、铜川 C、西安、咸阳、汉中 中国秉持简约、安全、精彩的力 季运动会在())顺利举办,为				<u>:</u> 夏
17	A、杭州 今年以来,随着经济社会全面协 计局7月发布的数据,初步核算	x复常态化运行,稳增长、稳就	业、稳物价政策效	D、广州 应逐步显现,国民经济恢复向好。据国家 同比增长()。	《统
18			以来,两国秉持共	D、6.5% 商共建共享原则推进走廊建设,形成了一 定良好基础。	-批
19	A、巴拿马 根据我国商标法的相关规定,下		C、巴基斯坦)。	D、巴勒斯坦	
20	B、乙公司在遥控装置、发光 C、丙公司在云计算等服务上 D、丁公司在翻斗卡车、拖拉		申请注册"OLED"字)"声音商标 长期使用的"绿色车 道德底线,往往也		⊭ ⊠
	①侵权主体难以直接锁定				
	②侵权行为复杂多样				
	③侵害后果难以量化				
	④侵权信息迅速广泛传播				
	⑤"网络大V"跟风炒作热点事件				
	A. 123	B、234	C、345	D、①②⑤	
		L括表达与理解两方面的内	内容。请根据题	目要求,在四个选项中选出一个最	:恰当的
答案 21		之人的长征,一代人有一代人的]担当。虽然各个时 [。]	代的青年们有着不同的生活态度和奋斗目	
	A、殊徐同归	B、不谋而合	C、不约而同	D、异曲同丁	

22 这件获奖作品能紧扣智能新时代大潮脉搏,充分()了智能经济、数字经济的深刻内涵,生动()了我们抓机遇打造智

A、展现 展示

B、体现 诠释 C、体现 展示

- D、展现 诠释
- 23 教育兴则国家兴,教育强则国家强。当前,世界之变、时代之变、历史之变正以前所未有的方式(),世界新一轮科技革 命和产业变革加速推进,科学技术和经济社会发展加速渗透(),围绕科技制高点的竞争空前激烈,科技和人才成为国际 战略博弈的主战场。

A、演进 交融

B、形成 融入

- C、展开 融合
- D、开展 融会
- 过去一年,我们胜利召开了党的二十大,())了全面建设社会主义现代化国家的宏伟蓝图;成功举办了北京冬奥会、冬残 24 奥会,为世界奉献了一届无与伦比的冰雪盛宴;共同见证了神舟十五号"圆梦乘组"与神舟十四号"最忙乘组"于天宫胜利会师币 ……,一件件()的伟大成就,凝结着无数人的辛勤付出和汗水,汇聚成不可阻挡的中国力量!

A、描绘 彪炳史册

B、描绘 青史流芳

C、刻画 青史流芳

- D、刻画 彪炳史册
- 在社会飞速发展的今天,各领域的分工愈发细致,专业和认识上的()已经远不止文理二分那样简单。在微观层面上,专 25 业需要纵深发展;在宏观层面上,专业也需要横向结合。文明进步带来的需求导致新学科涌现、学科间融合(),成为教 育的挑战性因素,为人才培养提出新的问题。

A、疏离 此起彼伏

B、离散 此消彼长

C、分离 接踵而至

- D、分割 跌宕起伏
- 26 近年来伴随新经济、新业态的崛起,与平台经济相关的新灵活就业迎来()。中央经济工作会议提出,要大力发展数字经 济,提升常态化监管水平,支持平台企业在引领发展、创造就业、国际竞争中()。

A、繁荣昌盛 大显身手

B、蓬勃发展 再创辉煌

C、蓬勃发展 大显身手

- D、繁荣昌盛 再创辉煌
- 十年来,作为我国实施创新驱动发展战略的重要载体,国家高新区转变发展方式、()自主创新能力、()产业结构、 ()国际竞争力,书写了一份"创新驱动看高新"的生动答卷。

A、增强 提升 优化

B、优化 提升 增强

C、提升 优化 增强

- D、增加 优化 提升
- 阅读是历史的回望、心灵的净化,也是梦想的()、希望的播撒,是思想的()、精神的刷新,更是文明的接力、文脉 28 的()。
 - A、起航 觉悟 传递

B、启示 觉醒 传承

C、启发 惊醒 发扬

- D、开启 清醒 继承
- 学习的要义,不仅在于掌握知识,更要善于把握事物的发展();不能满足于获取碎片化的知识,而要追求知识的"本 29 真"与()。在学习中"博学之,审问之,慎思之,明辨之,笃行之",善于"求真理、悟道理、明事理",才能获得真 (),练就真本领。
 - A、规律 整体 学问

B、规则 完整 学识

C、规律 完整 学识

- D、规则 整体 学问
- 上世纪50年代,一批交大人响应党的号召从上海迁至西安,用高昂情怀和满腔热血())了"胸怀大局、无私奉献、弘扬传 统、艰苦创业"的"西迁精神"。如今,参观交大西迁博物馆、学习"西迁精神",成为西安交大学子的必修课,这将进一步() 交大学子当好"西迁精神"新传人,到祖国建设最需要的地方()。
 - A、成就 鼓励 安营扎寨

B、铸就 激励 建功立业

C、形成 帮助 艰苦奋斗

- D、谱写 召唤 实现价值
- 某种程度上,大学教师的首要任务,应该是将真正的自我展现给学生们看。让学生们明白,其实他也不是多么的(),但 是他懂得思考,明白如何灵活运用自己有限的()。从某种意义上来说,智慧的增长伴随着知识的消减,因为人们掌握的 知识细节会(),演变成普遍原理。
 - A、有才 技能 举一反三

B、博学 知识 融会贯通

C、博文 知识 通今博古

- D、博学 技能 融会贯通
- 高职教育学科时代的到来,将会促进高职院校多方面的变革,()着新的大发展。如果能够抓住这样的机遇,有的高职院 校甚至可能会()。但同时,在学校治理方面、文化建设方面、评估评价体系的"指挥棒"方面也需要进行相应的调整,所 以仍()。
 - A、孕育 浴火重生 任重道远

B、促进 再接再厉 前途未卜

C、产生 再创辉煌 势在必行

- D、创造 前途光明 困难重重
- 中国电影的票房奇迹是大众凭一张张电影票共同()的,每一位走进电影院的观众,都乐见中国电影()、票房节节攀 33 升,不该让任何一环的无知傲慢,()了他们的热情与产业的健康发展。
 - A、打造 蓬勃发展 辜负

B、见证 欣欣向荣 损害

C、推动 见证奇迹 侮辱

- D、创造 百花齐放 伤害
- "三寸粉笔,三尺讲台系国运;一颗丹心,一生秉烛铸民魂。"教师是立教之本、()。我们要继续()关心教师,在全 社会营造尊师重教的良好风尚。期待一批批"大国良师"(),守教育初心、担筑梦使命,言为士则、行为世范,在教书育 人工作中不断创造新业绩!
 - A、兴教之源 满腔热情 脱颖而出
 - B、兴教之源 满腔热血 推陈出新
 - C、兴邦之源 满腔热情 推陈出新
 - D、兴邦之源 满腔热血 脱颖而出

- 35 打开"数字敦煌资源库平台"网站,经典洞窟的高清图仿佛()。在数字化的世界中,飘逸的飞天、端庄肃穆的佛像、虔诚的供养人……这些珍贵的人类艺术珍宝,都(),焕发着新的光彩,让人有()之感。
 - A、油然而生 美轮美奂 设身处地
 - B、触手可及 熠熠生辉 身临其境
 - C、唾手可得 活灵活现 意趣盎然
 - D、铺(疑为: 扑) 面而来 花枝招展 如在画中
- 36 学校是教书育人的主阵地,要认真履行教育教学职责,全面掌握并向家长及时沟通学生在校期间的思想情绪、学业状况、行为表现和身心发展等情况。同时向家长了解学生在家中的有关情况。积极创新日常沟通途径,通过家庭联系册、电话、微信、网络等方式,保持学校与家庭的常态化密切联系,帮助家长及时了解学生在校日常表现。要认真落实家访制度,学校领导要带头开展家访,班主任每学年对每名学生至少开展1次家访,鼓励科任教师有针对性开展家访。这段文字意在强调()。
 - A、学校是教书育人的主体

B、家庭是教书育人的主体

C、学校要积极联系家庭

- D、家庭要积极参与学校
- 37 近年来,在高校实施"学分制"、"大类培养"等改革的背景下,"同班不同学"、"同学不同班"成为常态,传统的班级建制管理方式受到越来越多的挑战,学生社区日渐成为学生交流互动最经常最稳定的场所,成为课堂之外的重要教育阵地。在此背景下,2019年,教育部推进"一站式"学生社区综合管理模式建设工作,成为中国特色社会主义大学治理体系下学生管理模式改革的重要抓手和实现途径。在"一站式"学生社区综合管理模式建设过程中,教育部指导各地各高校不断强化"以学生为中心"的办学治校理念,进一步提升围绕学生、关照学生、服务学生的工作质量,在学生社区逐步探索形成一站式集成、网格化管理、精细化服务、信息化支撑的综合管理模式,构筑学生党建前沿阵地、建设"三全育人"实践园地、打造智慧服务创新基地、争创平安校园样板高地,将高校育人力量和资源整体下沉到学生社区,用最温暖的关爱陪伴学生健康成长。

这段文字意在说明()。

- A、高校传统班级建制的管理方式将被打破
- B、"学分制"、"大类培养"将成为高等教育的主流
- C、"一站式"学生社区综合管理模式就是"以学生为中心"
- D、"以学生为中心"的教育理念导致了"一站式"学生社区综合管理模式
- 38 乡村振兴的首要目标是发展现代乡村产业,乡村文旅产业是现代乡村产业的重要门类。有学者总结了发展乡村文旅产业的三个特点,"渐进,不能都求快;分散,不能都求大;内容产业,不能都求易",做乡村文旅要有细浪冲沙的定力。"重在长效,重在长尾,重在长链"。乡村文化对乡村产业振兴贡献最大的并不是文旅产业自身,而是其对相关产业的带动作用,在于催生新业态。例如带动当地农产品销售,产生的经济效益远远超过文旅。

这段文字没有介绍的是()。

A、乡村文旅产业的特点

B、乡村振兴的首要目标

C、推进乡村文化振兴的方法

D、乡村文化对乡村相关产业的作用

39 电子烟是一种卷烟替代产品,吸电子烟尤其是"三无"电子烟可能造成急性肺损伤、哮喘等多种疾病。世界卫生组织和我国卫健委都曾明确指出:电子烟是不安全的,会对健康产生危害。未成年人的身体尚未发育成熟,吸电子烟产生的健康风险较成年人更大。近年来,我国相继出台多项法律法规,规范电子烟市场,这些规范旨在把电子烟纳入烟草管理范围进行监管,更好保护消费者特别是未成年人的权益,但在强监管态势下,不少"三无"电子烟仍在各种渠道暗中流通,如电商平台、线下烟酒店。

这段文字接下来最有可能介绍()。

A、我国出台的关于电子烟的法律法规

B、监管未成年人吸食电子烟的措施

C、"三无"电子烟暗中流通的原因

D、吸食"三无"电子烟造成的危害

40 高校毕业生毕业时间集中,短期走向市场找工作的群体规模也比较大,而就业机会的创造需要经济发展支撑,且存在时间滞后性,存在短期岗位供不应求的情况。另外,经济结构转型推动市场对毕业生需求的技能结构变化快,而高校毕业生专业结构和培养层次不直接取决于市场需求,会存在不同专业的毕业生面临市场需求不均的情况。高校毕业生的求职预期(包括对行业、地区和工资待遇的预期)相对稳定,受经济发展和劳动力市场形势变化的调整小,因此短期内一些毕业生难以找到合适工作。

针对上述情况,本段话接下来最不可能提出的意见是()。

- A、以经济复苏增长带动缓解高校毕业生就业压力
- B、提升高等教育对经济发展和产业结构转型的适应性
- C、提升大学生的数字化技能以适应未来的劳动力市场转型
- D、高校毕业生应适当降低求职预期
- 41 痴呆症是一种神经功能衰退疾病,会导致人丧失记忆、思考能力、解决问题能力或理解能力。痴呆症可分为几个类型。轻度 认知障碍是丧失记忆或思考能力的早期阶段,但还没有到痴呆的程度。研究结果显示,久坐与患轻度认知障碍或痴呆症的风 险升高之间没有联系。痴呆症的潜伏期长达20年或更久,为推迟或预防老年人认知衰退和痴呆,进行早期干预是至关重要 的。因为痴呆症一旦确诊,就很难减缓或逆转,没有治疗方法。运动是已知可降低患痴呆症风险的三种最有效的方式之一。

关于痴呆症,这段话没有提到()。

A、痴呆症的症状

- B、痴呆症的病因
- C、痴呆症的预防
- D、痴呆症的类型
- 42 中国将力推黄河文化"走出去",支持黄河流域与共建"一带一路"国家深入开展多种形式的人文合作,借助"亚洲文化遗产保护行动"等国际合作平台,推动建立常态化的黄河文化遗产合作项目。全面加强同尼罗河流域、恒河与印度河流域、两河流域等相关国家在文物保护、考古、学术交流、博物馆、人才培训等领域合作。同时做好世界遗产申报管理,提升黄河流域现有世

界文化遗产保护管理水平,推进黄河流域重要文物申报世界遗产,支持秦岭申报世界文化和自然混合遗产,支持黄河流域的 水利遗产、农业文化遗产申报世界灌溉工程遗产和全球重要农业文化遗产。 这段文字摘自某篇文章,文章标题应该是()。 A、保护黄河流域文化遗产迫在眉睫

- B、"一带一路"与黄河流域遗产保护的新契机
- C、黄河文化"走出去"的重要性
- D、推进黄河流域重要文物申报世界遗产
- ①学会做家务是最生活化的教育,也是生活所必需的教育
 - ②家务劳动是最好的生活教育
 - ③"童孙未解供耕织,也傍桑阴学种后",中国古代家庭教育中孩子事农、做家务的生动情景,成为现代生活中遥远的想意
 - ④然而在唯成绩论的家庭中,以学习之名被弱化的家务劳动仍然是孩子的生活盲区
 - ⑤家务劳动是最适合孩子的生活实践,是孩子回归生活本真、发现生活乐趣、历练生活能力的"家本课程"
 - ⑥家长如果主动屏蔽掉孩子的家务劳动,其实也屏藏了孩子与生活建立感性、和谐和深刻联系的实践机会

将以上六个句子重新排序, 语序正确的是()。

- A, (5)(6)(3)(2)(1)(4) B、564213 C, (2)(1)(3)(4)(5)(6) D, (2)(1)(4)(3)(5)(6) ①一方面,"有温度"的思政教育既重视群体性教育引导,以整体素质提升为目标
- - ②另一面,"有温度"的思政教育既深入大学生的学习生活,回应他们的现实关切,切实帮助他们解决学习、生活、升学、就 业等各种现实难题
 - ③高校思想政治教育是对大学生进行思想引领、政治教导、心理疏导和道德品质引导的教育
 - ④又触及他们的思想和灵魂,通过"润物细无声"的关爱和教化引导,激发他们成长的内生动力,让他们的内心更加丰富、人 格更加健全、人生更加出彩
 - ⑤要使大学生思政教育具有针对性、亲和力和实效性,就必须坚持以学生为中心,让思想政治教育"有温度"
 - ⑥又重视分众化教育教学,以个性化发展为导向,不让一个学生掉队,不抛弃不放弃任何一个学生,将问题学生的转化和成 长作为重要内容而不是包袱

将以上六个句子重新排序,语序正确的是()。

- B、3(5)(1)(6)(2)(4) C、3(5)(1)(2)(4)(6) D, (5)(1)(6)(2)(4)(3)
- 45 2023年总台春晚在节目设置、色彩运用、舞美设计上,多有对中华优秀传统文化和中国美学的创新性表达。如 _媒介语言新颖,全面调动观众感官;被联合国教科文组织列入世界非物质文化遗产名录的"南音",与歌手的演唱融合在一 起,兼具古典意蕴与现代感;在虚拟现实技术加持下,舞台上光影编织的经线纬线灼灼其华,汉服舞者在其中熠熠生辉,呈 现出"五星出东方利中国"的汉锦之韵……展现了中华民族勃勃向上的不懈追求。

填入文中横线处最恰当的一项是()。

- A、通过高科技手段,上古神兽跃上荧屏与孩子们同台演出
- B、追溯传统又发扬了传统,源于日常又升华了日常
- C、诸多纯净美好铺陈流转,唤起观众对美的感受和体验
- D、利用多种手段营造氛围,既有实体空间的烘托,又有虚拟空间的渲染
- 三、数量分析。在这部分试题中,每道题呈现一段表述数字关系的文字,要求你迅速、准确地计算出答案。
- 有一瓶30%的盐溶液500克,再添加50克水和30克盐后,该溶液与原溶液相比()。
- A、浓度提高了 C、浓度没变化 D、无法判断 一个长方体,表面积为1216平方厘米,宽是高的 $\frac{1}{2}$ 、宽是长的 $\frac{2}{5}$,则这个长方体的体积为多少立方厘米? () 47
- A₂₂₁₆ B₂₄₈₀ C₂₅₄₀ D₂₅₆₀
- 48 某企终计划将66万元奖金全部用来奖励一线优秀员工,设一等奖1名,其余为二、三等奖。一等奖奖金10万元,二等奖奖金5 万元,三等奖奖金3万元。若要求二等奖获奖名额要多于一等奖,但不能多于三等奖,则分配二、三等奖名额的方案有(
- A、1种 B、2种 C、3种 D、4种
- 张师傅和李师傅分别以80公里/小时和100公里/小时的速度往返甲、乙两地运送货物,每次到达后均不做停留迅速折返。某 日,张师傅、李师傅分别同时从甲、乙两地出发送货,途中相遇后继续行驶,折返后第二次相遇位置距离两地中点40公里, 那么两人第三次相遇位置距离甲地约几公里? ()
- B、45 C、50
- 保洁站收到市民捐赠的109个梨,将梨随机分配给正在路面工作的13位保洁员。已知每位保洁员分得的数量都不同,按数量 50 多少降序排列,排名第6的比排名第12的最多能多分几个梨?()
 - C、10 (-)

的人均经费为49.50万元,比上年增加5.81万元。分类型看,基础研究经费122.02亿元,比上年增长67.4%;应用研究经费153.06亿元,下降3.7%;试验发展经费1407.07亿元,增长10.0%。分主体看,各类企业研究与试验发展(R&D)经费1582.44亿元,比上年增长12.3%;政府属研究机构经费61.98亿元,下降10.3%;高等学校经费35.20亿元,增长12.1%;其他经费2.54亿元,增长65.6%。

51 **2021**年**S**市投入研究与试验发展($R_{k}D$)经费比上一年增加了约()。

A、160亿元

- B、171亿元
- C、181亿元
- D、190亿元

52 2020年S市基础研究经费比应用研究经费()。

A、多约73亿元

B、少约73亿元

- C、多约86亿元
- D、少约86亿元

53 2020年基础研究经费占总体研发经费的比重为()。

A、4.8%

B、5.5%

- C、6.5%
- D、3.9%

54 2020年S市政府属研究机构经费比高等学校经费()。

A、多约76%

B、少约76%

- C、多约120%
- D、少约120%

55 从所给资料可知,下列说法中不正确的是()。

- A、基础研究经费同比增长最快
- B、2020年其他经费约1.53亿元
- C 、2020年各类企业研究与试验发展(R&D)经费与总研究与试验发展(R&D)经费的比重略高于2021年
- D、2020年按研究与试验发展($R_{k}D$)人员全时工作量计算的人均经费不足45万元

根据材料,回答56-60题:

表 2010-2021 年间部分年份全国文化和旅游事业情况

项目		2010	2015	2018	2020	2021
	全国	323.1	686.0	928.3	1088.3	1132.9
	# 县以上	206.7	355.9	425.0	498.0	506.4
	县及县以下	116.4	330.1	503.3	590.3	626.5
总量(亿元)	# 东部地区	143.4	287.9	416.2	491.6	526.4
	中部地区	78.7	164.3	232.7	269.8	283.4
	西部地区	85.8	193.9	242.9	301.6	292.6
	其他	15.2	39.9	36.5	25.3	30.5
占财政支出比重(%)		0.36	0.39	0.42	0.44	0.46



A、15

58

B、18

C、22

D、25

57 2021年我国财政支出比2018年增长约()。

A 89

B、11%

C、14%

D、20%

2020年东部地区文化和旅游事业费比2015年中西部地区之和多出约()。

A 30% B、37% C、43% D、45%

在2012—2021年间,我国人均文化和旅游事业费增量最大的一年是()。 59

D、2019年

- 60 根据上述资料,下列说法中错误的是()。
 - A、县及县以下文化和旅游事业费占全国文化和旅游事业费的比重,总体呈上升态势
 - B、2018年西部地区文化和旅游事业费占全国文化和旅游事业费的比重超过25%
 - C、在2012-2021年间,我国人均文化和旅游事业费增长率有3年低于5%

B、2015年

D、2021年西部地区文化和旅游事业费比2010年提高约241%

四、判断推理。本部分包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四种类型的试题,在四个选项中选出一个 最恰当的答案。

人工智能(AI)包括机器学习和深度学习,机器学习旨在构建能够根据所使用的数据进行学习或改进性能的系统,深度学习 指人工神经网络学习大量数据。

根据上述定义,下列选项中AI无法有效完成的是()。

- A、分析人员使用某地交易和人口等数据,来预测该某地区未来1年GDP增量
- B、使用AI评估并优化由某员工编写的某个项目的计划书
- C、某课题组成员使用chatGPT快速搜集数据信息
- D、某工程师通过AI平台查找基础程序的代码
- 62 认知康复,是在对患者脑—行为关系的损害评价和理解基础上,围绕功能展开的治疗性活动体系,通过强化、重建既往已经 学会的行为模式,或者建立新的认知活动模式及代偿机制来实现功能的交化。

根据上述定义,下列选项中不属于"认知康复"活动的是()。

- A、医生对从前线归来的脑部受伤士兵,进行记忆能力训练
- B、教师引导上课注意力不集中的学生,掌握集中注意力的方法
- C、一位曾经颞叶出血的老人,坚持每天听说读写
- D、女儿每天指导患轻度阿尔兹海默症的母亲,玩寻找物品的电脑游戏
- 历史法是教育学的研究方法之一,所谓历史法,就是要从事物发生和发展的过程中去进行考察,以弄清它的实质和发展规 63

根据上述定义,下列选项中应用了历史法的是()。

- A、通过搜集、整理、计算和分析尽可能多的资料,利用统计图表的制作,各种集中量数、差异量数的计算,总体参数 的估计和差异的显著性检验等方法研究教育问题
- B、通过确定好的研究对象,明确目标,选择适当的调查对象,拟出提纲,通过观察、查阅资料、谈话、问卷等方法, 或运用照相、录音、摄像等现代技术来了解教育情况,研究教育问题
- C、研究者根据对改善教育问题的设想,通过创设某种环境,控制一定条件,进行教育实践活动,来探索所设想的某种 教育制度、内容、方法或形式的效果, 检验其科学的价值
- D、通过史料(包括文字的和非字的两种)的搜集,全面深入地域研究问题,然后对史料进行鉴别,去伪存真,按照时 间的先后,或按照政治、经济、文化、教育的性质,或按照地域、民族的不同,进行分类,以便问题研究
- 素质教育是依据人的发展和社会发展的实际需要,以全面提高全体学生的基本素质为根本目的,以尊重学生主体性和主动精 神,注重开发人的智慧潜能,形成人的健全个性为根本特征的教育。

根据上述定义,下列选项中没有体现素质教育的是()。

- A、成立书法、绘画、音乐、篮球、足球、乒乓球、计算机等兴趣小组
- B、成立数学、物理、化学等科目的拔尖班,聘请名师授课
- C、尊重学生的主体地位,把培养学生自学能力放在突出的地位
- D、减轻学生作业负担,让学生愉快成长、主动发展
- 视觉训练是一种针对视觉障碍、与视觉相关的神经功能异常的非手术性、个性化、系统性的物理治疗。

根据上述定义,下列选项中叙述不正确的是()。

- A、每天坚持双眼同时注视远处大楼是一种视觉训练
- B、视觉训练可以治疗与视觉相关的感知功能障碍
- C、视觉训练可以提高学生的明暗适应能力
- D、视觉训练可以改变大脑神经功能
- 木桶定律是讲一只水桶能装多少水取决于它最短的那块木板。一只木桶想盛满水,必须每块木板都一样平齐且无破损,如果 这只桶的木板中有一块不齐或者某块木板下面有破洞,这只桶就无法盛满水。

根据上述定义,下列选项中不能用木桶定律解释的是()。

- A、楚汉争霸期间,项羽在胆识、兵力、名望等方面均有优势,但他骄傲轻敌、刚愎自用,最终落个乌江自刎的结局
- B、某百年饭店饭菜可口,拥有众多回头客,却因疫情期间客流量减少而提高菜价、降低菜量,最终倒闭
- C、大学生小王自己的专业学的差强人意,但从小喜欢写作,大学期间通过写作获得了100万的收入
- D、某公司只重视销售,忽略技术研发,导致公司业绩不断下降
- 直观性原则是指在教学中通过引导学生观察所学事物或图像,聆听教师用语言对所学对象的形象描绘,形成有关事物具体而 清晰的表象,以便理解所学知识。

根据上述定义,下列选项中与直观性原则无关的是()。

- A、孔子提出了"不愤不启,不悱不发"的著名教学思想,注重学生学习的主动性
- B、荀子曰: "不闻不若闻之,闻之不若见之。""闻之而不见,虽博必谬。"
- C、夸美纽斯曾指出: 凡是需要知道的事物,都要通过事物本身来进行教学
- D、乌申斯基指出:"一般说来,儿童是依靠形式、颜色、声音和感觉来进行思维的。"
- 68 心理账户是指消费者倾向于将金钱视为不同的账户,例如将某笔钱看作娱乐账户或储蓄账户,导致他们在不同账户上的消费 和决策不同。

根据上述定义,下列选项中最不符合"心理账户"概念的是()。

- A、小明将一部分收入用于日常开销,另一部分用于旅行基金,剩余的部分用于长期储蓄计划
- B、小红拥有两张信用卡,一张用于购买必需品,另一张用于购买奢侈品,以保持开销的平衡
- C、小刚认为购买护肤品是一种必要的支出,因此不用考虑花费限额
- D、小花从奖学金中拿出一部分用于学费,另一部分用于社交活动和娱乐,以平衡她的预算
- 医学影像学是研究借助于某种介质(如X射线、电磁场、超声波等)与人体相互作用,把人体内部组织器官结构、密度以影 像方式表现出来,供诊断医师根据影像提供的信息进行判断,从而对人体健康状况进行评价的一门科学。

根据上述定义,下列选项中应用了医学影像学的是()。

- A、医生使用温度计、听诊器为患者诊断病情
- B、家属将患者近期的个人照片提供给医生,用于诊断病情
- C、医生根据腹部彩超结果, 判断患者无异常
- D、医生根据显微镜下的尿液检查结果, 判断患者患有泌尿系统疾病
- "反向教学法",又称为翻转课堂教学法,它颠覆了传统教学的模式。在反向教学法中,学生在课前通过自主学习获得新知 识,然后在课堂上与教师和同学合作,深化理解、解决问题、讨论和应用知识。这个教学法的核心理念是将课堂内外的学习 活动重新安排,让学生更加积极主动地参与学习过程。

根据上述定义,下列选项中体现了"反向教学法"的是()。

- A、学生在课前观看实验操作的视频,然后在课堂上重新观看同样的视频以便更好地理解
- B、教师在课堂上详细讲解实验操作的步骤,然后分发实验指南供学生课后实验
- C、学生在课前观看实验操作的视频,然后在课堂上分组进行实验操作和讨论
- D、教师在课堂上播放与实验操作无关的视频, 然后安排学生进行小组讨论
- 71 学习: 教材
 - A、求生: 哨子

- B、书写:钢笔 C、战斗:武器 D、手机: 充电器
- 72 卢梭:《爱弥儿》
 - A、夸美纽斯: 《普通教育学》
 - C、杜威: 《多元智能》
- 普通高校: 民办高校 73
 - A、僧面猴: 大狐猴
 - C、著作权: 专利权
- 完璧归赵:蔺相如 74

- - D、套色剪纸: 阳刻剪纸
- A、请君入瓮: 武瞾 B、卧薪尝胆: 勾践 乐器: 吉他: 琴弦 75

 - A、戏剧:话剧:歌剧 C、戒指: 钻戒: 钻石
- 76 天气:风雨:困难
 - A、火焰: 烽火: 战争
 - C、海洋: 风浪: 艰险
- 草鱼: 鲤鱼: 淡水鱼
 - A、铅笔: 橡皮: 文具
 - C、冰箱: 三脚架: 家用电器
- 78 水滴石穿:唇亡齿寒:人去楼空
 - A、凿壁偷光: 杀鸡取卵: 刻舟求剑
 - C、得陇望蜀: 返老还童: 按部就班
- 79 目不识丁: 学富五车: 满腹经纶
 - A、毅然决然:豪情壮志:鸿鹄之志
 - C、一蹴而就:一箭上垛:来之不易
- 80 风驰电掣之于()相当于()之于白璧微瑕。
 - A、动如脱兔 纯洁无瑕
 - C、电闪雷鸣 白雪皑皑

- B、布鲁纳: 《教育过程》
- D、罗森塔尔: 《民本质主义与教育》
- B、梨园戏: 高甲戏
- C、草船借箭: 周瑜 D、四面楚歌: 刘邦
 - B、糖果: 白糖: 冰糖
 - D、丝绸: 蚕丝: 短丝
 - B、时间: 曙光: 胜利
 - D、动物: 白鹤: 长寿
 - B、茄子: 苹果: 蔬菜
 - D、二胡: 滑板: 乐器
 - B、狼心狗肺: 虎背熊腰: 金枝玉叶
 - D、源清流清:春华秋实:物腐虫生
 - B、目空一切:虚怀若谷:功成不居
 - D、约定俗成: 相习成风: 约法三章
 - B、追风逐电 瑕不掩瑜
 - D、白驹过隙 钰汝于成
- 81 黄河是中国的第二长河,仅次于长江,也是世界上泥沙最丰富的河流之一。黄河的灌溉水资源主要来自于其丰富的径流量。 黄河每年的径流量相对较大,这为灌溉提供了可靠的水源。这些灌溉水资源的利用,使黄河流域的农田能够保持良好的水分

供应,提高了农作物产量。因此,黄河流域的农业发展离不开黄河的灌溉水资源。

以下哪项如果为真,最能支持上述结论?()

- A、通过水利工程和灌溉系统,黄河的水被引入农田,满足了农作物的生长需求
- B、一些研究者认为,黄河拥有丰富的灌溉水资源,是农业发展的重要支撑
- C、黄河流域地区的降水量分布不均匀,旱涝灾害频繁,给农业生产带来了不确定性和风险
- D、通过科学的水资源管理,人们努力提高灌溉效率,保护水资源,减少水资源的浪费
- 82 某地区的气温在过去几十年中显著上升,导致了夏季更长的高温期。这引发了一些争议,一些人认为气温上升主要是由于城市化和工业发展引起的,而另一些人则认为这是自然气候变化的一部分。

以下哪项如果为真,最能支持认为气温上升是由人类活动引起的观点? ()

- A、该地区的气象数据显示,气温上升主要发生在城市及其周边地区,而在相对较远的自然环境中变化较小
- B、在过去几十年中,该地区的温室气体排放量显著增加,与气温上升趋势一致
- C、气候模型研究表明,排放的温室气体对该地区气温的上升具有显著影响
- D、天文数据表明, 该地区的太阳水平并没有显著增加, 排除了太阳活动导致的气温上升可能
- 83 我国是世界上受台风影响最严重的国家之一,12级以上强台风可以掀起海潮和巨浪,损毁树木和房屋,灾难程度与地震相当。台风暴雨之灾往往超过其强风造成的灾害,台风暴雨会造成洪涝爆发、农田受淹、耕地流失、城市内涝和路毁车阻等灾害。大量的统计事实表明,地形对台风降水的分布及强度有影响,而台风与中纬度系统的相互作用能够产生远距离暴雨,同时,在台风眼壁和螺旋雨带上发现有中尺度对流体。

根据以上信息,可以推出的是()。

- A、台风降雨受到大气环流、地形等因素的影响,因而预测困难程度高
- B、龙卷风与强烈雷暴的出现密切相关,其破坏能力是由强大的风速和强大的内外气压差造成的
- C、台风是形成于热带海洋上的一种气旋,人类会无法预测它的形成和移动状况
- D、雨水冲出山区流入平原会对下游地区造成严重威胁,洪水灾害都是由台风暴雨引发的洪水造成的
- 84 一项新研究发现,特定肠道微生物可以通过产生特殊化合物,影响大脑的免疫功能,长此以往使得大脑受损,患阿尔茨海默病等神经退行性疾病的风险升高。

以下哪项如果为真,最能支持上述结论?()

- A、无肠道菌群的小鼠与拥有正常肠道微生物的小鼠相比,它们大脑受到损伤更少
- B、正常肠道微生物的小鼠服用抗生素调节菌群后,大脑损伤概率没有变化
- C、研究发现特定的肠道微生物在代谢后会产生三种特殊的短链脂肪酸,这些分子进入血液后可以过度激活免疫细胞,损伤大脑组织
- D、通过使用抗生素、益生菌和特殊饮食,人类可能远离神经退行性疾病
- 85 近年来,随着互联网和电商经济迅猛发展,外卖、快递、网约车、网络直播等行业规模迅速扩大,吸纳了城乡剩余劳动力等 各类群体就业,目前已经发展成我国重要的就业形式。因此,外卖、快递、网约车、网络直播等行业成为新业态和新就业形 态的主要代表。

以下哪项如果为真,最能削弱上述结论?()

- A、快递员、仓库工作人员、物流工作人员,大部分是属于传统的用工方式
- B、在互联网时代,外卖和快递同属新业态
- C、外卖员的工作状态有明显的"即时性"和"时段性"
- D、网约车、网络直播行业智能化、数字化、信息化水平越来越高
- 86 某医院进行设备采购,共需采购17类。除代理商供货的9类设备之外,其余均需从厂商处采购。设备采购中拟定采购国产设备9类,进设备8类。

若采购代理商的国产设备至多7类,则可以得出以下哪项?()

- A、从厂商处采购的进口设备至多7类
- B、从厂商处采购的国产设备至少6类
- C、从厂商处采购的进口设备少于从代理商处采购的国产设备
- D、从厂商处采购的国产设备多于从代理商处采购的进设备
- 87 人的大脑分为左脑和右脑,"左脑"负责"逻辑、语言、分析",而"右脑"负责"直觉、音乐、图像、艺术"。但是,人们一般仅使用称为"语言脑"的左脑,而称为"图像脑"的右脑则很少被利用。哈佛医学院的琼斯教授团队研究发现,儿童在6岁之前,右脑是主要功能脑,右脑得到开发的孩子会更聪明。

以下哪项组合最能支持上述发现?()

- ①人类的右脑控制了人类的想象力和创造力,右脑发达的孩子是学霸的好苗子。
- ②女孩比男孩在心智、语言和情感的发育上,明显要更快更成熟。
- ③人右脑中具有比左脑更大的"记忆区",有助于孩子智力的开发。
- ④3-6岁的孩子,右脑存在着很大的发掘潜力。
 - A、仅①3 B、仅①4 C、仅②3 D、①2③4
- 8 相比于过去,如今果蔬的蛋白质、钙、磷、铁、维生素B2和抗坏血酸都有下降。营养素不仅和健康相关联,还和风味有关系。可口的果蔬,比之"无味"的果蔬,拥有更多的营养成分。所以,越营养的蔬菜水果越好吃是有道理的。

以下哪项组合最能支持上述推测? ()

- ①单位面积里提高产量,则意味着种植密度增大,因此,所长出的果蔬养分被稀释。
- ②土壤中与大多数作物生长有关的真菌可以提高植物从土壤中获取养分和水分的能力,而现在耕作模式造成了这类真菌的减少。
- ③二氧化碳浓度升高,导致作物光合作用时会产生更多的碳基化合物,从而导致更高的碳水化合物含量,造成失衡,其从土壤中吸收的微量营养元素就会减少。
- ④营养富足的番茄,本身具备甜蜜度和微酸度,并有芳香味释放,其中的六大营养素成分比只有酸度或芳香味缺乏的番茄要丰富。

A、仅① B、仅④ C、①②③④ D、均不能支持

89 生物钟是生物界中普遍存在的现象,生物钟贯穿生物体从孕育到出生再到死亡的全部过程。人类是具有复杂行为和思想情绪的高级动物,我们每个人都有自己独特的生物钟现象。比如,有的人在早晨思维活跃(百灵鸟型),而有的人在晚上工作效率最高(猫头鹰型)。研究人员发现生物钟具有可调性,了解自身内在的生物钟特点,将有助于通过合理规划来提高工作效率,改善生活质量。

以下哪项如果为真,最能支持上述结论?()

- A、生物钟在生物整体生活周期的各个方面都发挥着极为重要的调控作用
- B、生物钟系统可分解为三个部分:振荡器、输入通路和输出通路
- C、长途旅行者可以服褪黑激素来协助克服昼夜颠倒带来的时差错乱
- D、生物能够利用生物钟来"预期"下一时刻将会发生的环境变化
- 90 华盛顿州立大学的教授曾经做了一项实验,总共有107名家长和孩子参与,孩子的年龄在7-11岁。他们先让家长和孩子列出最容易引起矛盾的5件事,然后再把孩子和家长分开。此时,家长们需要去完成一项压力较大的活动,比如公开演讲。研究者会测量家长的几项生理指标,当指标显示,家长已经处于一定压力下时,他需要立刻回到孩子所在的房间,跟孩子谈论先前列出的5件事儿。在谈论过程中,有些家长要尽量压抑自己的情绪,保持平静,有些家长可以顺其自然。实验结果显示,压抑情绪组的家长以及他们的孩子,表现得比另一组更疏远,亲子互动的热情也更低。由此可见,对孩子隐藏负面情绪,并不能改善与孩子的互动,还有可能适得其反。

以下哪项如果为真,最能削弱以上观点?()

- A、无论家长多么努力地想隐藏自己的负面情绪,孩子总有办法知道家长的真实处境
- B、家长压抑自己的负面情绪,可能会让孩子学到错误的负面情绪应对方式
- C、对孩子隐藏负面情绪后,孩子其实还是能感觉到的,这个时候他们更愿意过来安慰父母
- D、负面情绪每个人都会有,我们必须正确认识负面情绪
- 五、策略选择。所列出的教育情境均有一个或多个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析判别、权衡 选择最符合题目要求的一种处理方式。
- 91 一年级(3)班的王飞上课小动作不断,不是吃零食,就是趴着睡觉,有时还会搞点恶作剧。每次批评他,他也会承认错误,可是过后,坏习惯又卷土重来,一天,教室后面传来一阵尖叫声,原来是王飞拿着一个木质的蛇在同学面前晃动。面对这种情况,你认为班主任应该怎么做?()
 - A、厉声呵斥王飞, 让他站到教室外面去
 - B、让王飞给同学们介绍动物,并说出它的名字
 - C、先让他坐下来,没收玩具,继续讲课,事后找王飞沟通
 - D、让家长到学校来,说明事由,把王飞领回去
- 92 课堂上,同学们欢呼雀跃,跃跃欲试地进行着故事演讲接龙游戏。大家讲得绘声绘色,教室里不时响起阵阵掌声。轮到孟涛,只见他有些迟疑地,缓缓走上讲台,红着脸"我……我……"说不出话来,引得全班同学哄笑起来。面对这种情况,你认为老师怎么说最有效?()
 - A、没关系, 你先下去吧, 下次有机会再好好准备一下
 - B、不许笑,都安静下来,听孟涛讲故事
 - C、孟涛不习惯当众说话,大家就趴在桌上,用耳朵听
 - D、你先下去休息一会,准备好了再上来
- 93 五年级(4)班的林林告诉老师"自己放在书包里的50元钱不见了"。这是开学以来,班里发生的第三次丢钱事件。虽然数额不大,但事情一直没有解决,一旦对这种行为听之任之,不知道还会发生什么事情。面对这种情况,班主任老师应该怎么做? ()
 - ①查看监控,寻找可疑对象,锁定有嫌疑的学生
 - ②给学生讲《小时偷针,大时偷金》的故事
 - ③让学生把钱悄悄放回失主的抽屉,替他保密
 - ④让家长给孩子适当的零花钱, 并记账
 - A, 123 B, 234 C, 124 D, 1234
- 94 小雯同学性格内向,胆小怯懦,最喜欢的事就是一个人静静的读书,很少和同学主动交往。为了改变这现状,你认为老师应 采取的措施是()。
 - ①主动与她谈心希望能得到信任

	④批评小雯胆小不合群						
95	A、①②④ 范老师在新学年开学的第一天点 范老师办公室说明了情况,范老 师的做法产生的最严重危害是(名时念错了一个学生的姓名,这师不屑一顾地说道:"不就是念					
96	A、侵犯了学生的姓名权 C、降低了范老师的威信 班主任王老师最近在课堂上经常 露羞涩低头傻笑。王老师应采取		B、伤害了学生的自尊心 D、影响了和谐师生关系的确 急,还时不时你推我一下,我挤	•			
	①在班级开展亲情、友情、爱情的主题班会						
	②分别找家长谈话,告知甲乙同学早恋						
	③进行青春期生理与心理教育						
	④公开自己观察的结果,警告甲乙同学						
97	A、①② 周老师一贯对教学工作严谨认真 效策略是()。	B、③④ ,每次批阅学生的作业时,都会	0.00	D、②④ p周老师解决学生作业问题的有			
	①与作业有问题的学生一起分析						
	②请教有经验的老师指点帮助						
	③认真深度解读课程标准内容,尤其是难点						
	④观看自己的上课录像,不断反思						
98	A、①②③ 缺失	В、②③④	C, ①3④	D、1234			
99	A、缺失 缺失						
100	A、缺失 缺失	B、缺失	C、缺失	D、缺失			
	A、缺失	B、缺失	C、缺失	D、缺失			

②表扬小雯喜欢读书的好习惯

③建立班级互动小组,把小零与性格外向的同学划分一组

欢迎使用公开真题库(https://www.gkzenti.cn)

美于本站 接口API 更新记录 收支记录

备案编号: 浙ICP备16035734号-1

本站由喔题库提供支持

网站版本: v20230420