



【模拟卷七】

一、单选题

1. 2019年6月7日，国家主席习近平在第二十三届圣彼得堡国际经济论坛全会上发言指出，和平与发展仍是当今时代的主题、（ ）破解目前全球性问题的金钥匙，同构建人类命运共同体目标相近、理念相通、都将造福全人类、惠及全世界。

- A. 可持续发展
- B. 合作与互通
- C. 经济全球化
- D. 经济共同体

2. 2019年5月29日召开的中央全面深化改革委员会第八次会议强调、推动能源生产和（ ）是保障能源安全、促进人与自然和谐共生的治本之策。

- A. 产业革命
- B. 产业升级
- C. 消费革命
- D. 消费升级

3. 2019年4月，互相将对方的武装力量列为恐怖组织的国家是：

- A. 美国和伊朗
- B. 韩国和朝鲜
- C. 印度和巴基斯坦
- D. 以色列和巴勒斯坦

4. 世界著名华裔建筑大师贝聿铭于2019年5月16日去世，享年102岁，他的许多作品享誉世界，其中不包括：

- A. 悉尼歌剧院
- B. 苏州博物馆
- C. 香港中银大厦
- D. 卢浮宫玻璃金字塔

5. 2019年5月25日，第72届世界卫生大会审议通过了《国际疾病分类第11次修订本》，首次将起源于中医药的（ ）纳入其中，这是中国政府 and 中医专家历经10余年持续努力取得的宝贵成果。

- A. 针灸
- B. 四诊法
- C. 现代医学
- D. 传统医学

6. 习近平总书记在2019年春季学期中央党校（国家行政学院）中青年干部培训班开幕式上指出，（ ）最能看出一个干部的党性和作风。

- A. 能否敢于负责，勇于担当
- B. 是否有坚定地理想信念
- C. 能否立党为公，执政为民
- D. 是否有正确的政绩观



7. 国家主席习近平在亚洲文明对话大会开幕式上的主旨演讲中指出，中华文明是亚洲文明的重要组成部分，是在同其他文明不断交流互鉴中形成的开放体系，（ ）是中华文明一贯的处世之道。

- A. 惠民利民，安民富民
- B. 亲仁善邻，协和万邦
- C. 革故鼎新，与时俱进
- D. 道法自然，天人合一

8. 汉武帝时，张骞出使西域，开辟了著名的“丝绸之路”，下列不是经此路传入我国的是：

- A. 石榴
- B. 良马
- C. 葡萄
- D. 大豆

9. 下列将中国古代的科学家与科学贡献对应错误的是：

- A. 张衡—浑天仪
- B. 徐光启—《梦溪笔谈》
- C. 蔡伦—造纸术
- D. 宋应星—《天工开物》

10. 我们党成立以来，注重吸收中华优秀传统文化中的有益经验，逐步建立起具有现代意义的巡视制度，在党内监督中发挥了重要作用。下列有关我国古代巡视官称谓错误的是：

- A. 巡按
- B. 巡察
- C. 谏官
- D. 刺史

11. 下列关于外出途中路遇泥石流避险措施正确的是：

- A. 向与泥石流呈垂直方向的两边山坡上爬
- B. 往地势空旷，树木生长稀疏的地方逃生
- C. 丢弃包括通讯工具在内的所有随身物品
- D. 停留在就近山坡的谷底或者山谷沟口处

12. “郑和下西洋”是中国古代航海史上的壮举，郑和最远到达的地方是：

- A. 美洲
- B. 非洲
- C. 欧洲
- D. 大洋洲

13. 天文台主要的工作是用天文望远镜观测星象，世界各国天文台大多设在山上的原因是：

- A. 离星星更近使观测更清晰
- B. 防止大气层物质干扰观测



- C. 天文望远镜只能在高空工作 D. 能更好穿透大气层发射信号

14. 关于天文学知识，下列说法错误的是：

- A. 任何东西(包括光)都无法从黑洞中逃出
B. 月球自东向西自转，同时围绕着太阳公转
C. “大爆炸”是关于宇宙起源影响最大的理论
D. 宇宙中大部分质量和能量是未知的暗能量

15. 当前国内三大运营商都宣布了推出5G技术的消息，下列关于5G技术说法错误的是：

- A. 当前热门的5G是指第五代移动通讯技术
B. 5G具有比4G更高的速率、更宽的带宽
C. 5G技术是目前保密性能最佳的通讯技术
D. 5G可满足自动驾驶、智能制造等行业需求

16. 由于人类发展对能源需求增加，造成能源短缺，开发新能源迫在眉睫。

下列叙述正确的是：

- A. 石油和天然气属于新能源 B. 新能源就是指可再生的能源
C. 地热发电是对新能源的应用 D. 新能源最主要特点是成本低、污染小

17. 我国是世界上掌握飞船对接技术的国家之一，为了实现“神州十一号”飞船与“天宫一号”空间站的顺利对接，应使飞船和空间站：

- A. 在同一轨道、沿反方向做圆周运动
B. 在同一轨道、沿同方向做圆周运动
C. 飞船在低轨道、空间站在高轨道沿同一方向飞行
D. 飞船在高轨道、空间站在低轨道沿同一方向飞行

18. 关于节能措施，下列说法错误的一项是：

- A. 如果汽车空转超过60秒，则关闭发动机更节油
B. 2层或3层窗户玻璃可以减少房屋内的热量损失
C. 在长期照明情况下，白炽灯比荧光灯更节约能源
D. 频繁地开关灯会缩短荧光灯寿命，降低使用效率

19. 实现充分就业是国家宏观经济调控的主要目标之一，关于“失业”，下



列说法正确的一项是：

- A. 机器人大量投入使用可能会造成结构性失业
- B. 通过调控可实现充分就业目标即失业率为零
- C. 经济萧条时期因供给不足会造成周期性失业
- D. 采取宏观调控手段可以完全避免季节性失业

20. 对外贸易往来是一国国际收支平衡的主要来源。下列关于对外贸易政策表述正确的是：

- A. 进口贸易大于出口贸易会造成贸易顺差
- B. 贸易逆差会造成一国商品国际竞争力强
- C. 一国的贸易赤字表明该国外汇储备增加
- D. 提高本国关税是希望减少外国商品进入

21. “慎独”一词本系儒家用语，谓在独处无人注意时，自己的行为也要谨慎不苟。时至今日，习近平同志曾强调，“慎独”仍是领导干部的必修课。下列事例符合“慎独”含义的是：

- A. 刘邦养虎遗患
- B. 杨震暮夜却金
- C. 韩信胯下之辱
- D. 勾践卧薪尝胆

22. 下列表达诗人关心百姓疾苦的诗句是：

- A. 我劝天公重抖擞，不拘一格降人才
- B. 千磨万击还坚劲，任尔东西南北风
- C. 些小吾曹州县吏，一枝一叶总关情
- D. 非淡泊无以明志，非宁静无以致远

23. “五禽戏”是汉末医学家华佗倡导的一种模仿动物的动作和神态进行健身的方法。下列不属于“五禽”之一的是：

- A. 虎
- B. 蛇
- C. 熊
- D. 猿

24. 人工智能是计算机科学的一个分支，它企图了解智能的实质，并生产出一种新的能以人类智能相似的方式作出反应的智能机器。下列不属于该领域的研究是：



- A. 语言识别
- B. 无人驾驶
- C. 图像识别
- D. 移动支付

25. “网络成瘾”正在成为现代社会影响公众健康的一大杀手。关于“网络成瘾”，下列说法错误的是：

- A. 对网络使用有强烈的渴求或冲动感
- B. 平均每天连续上网时间超过3个小时
- C. 停止上网时会出现烦躁、失眠等戒断反应
- D. 因使用网络而减少或放弃了其他娱乐活动

26. 下列兵种属于中国人民解放军海军的是：

- A. 边海防部队
- B. 电子对抗兵
- C. 岸防部队
- D. 作战保障部队

27. 下列使用了生物化学武器的是：

- A. 战象、战马是古代战役中战争双方的主要工具
- B. 冷战中，美军用苍蝇作为窃听苏联情报的载体
- C. 越南战争中，美军曾使用落叶剂对付越南军队
- D. 二战末期，美军向日本广岛、长崎投放原子弹

28. “腐竹”可以用来加工多种菜肴，其中主要营养成分是：

- A. 蛋白质
- B. 纤维素
- C. 脂肪
- D. 淀粉

29. 下列有关说法错误的是：

- A. 蔗糖受潮后结成糖块变成多晶体
- B. 由于表面张力的作用会使液体表面伸张
- C. 用粉笔吸干桌上的一滩墨水属于毛细现象
- D. 人们对干爽和潮湿的感受与空气中水蒸气的压强有关

30. 化学知识在生产和生活得到广泛的应用，下列叙述错误的是：

- A. 蔗糖和食用油都能够发生水解反应
- B. 可用灼烧法鉴别纺织材料是纯毛成分还是化纤材料
- C. 高压钠灯发出的光射程远，透雾能力强，可用于道路照明



D. 久置不用的银制品色泽变暗原因是发生了电化学腐蚀作用

31. 下列关于药品和用药的说法正确的是：

- A. 我国将药品分为处方药和非处方药
- B. 中药一般无毒副作用，可以长期服用
- C. 服药后症状得到极大缓解，可以自行减少药量
- D. 保健食品可以替代食品或药品，多吃没有坏处

32. 下列有关健康常识的叙述错误的是：

A. 饭后大量血液涌向消化系统，大脑出现短暂性缺血，会产生饭后犯困的现象

B. 普通烧烫伤后，应立即将伤处持续浸泡于冷水中，不应用醋、酱油等物质涂抹患处

C. 坐上飞机后产生耳鸣，是因为飞机降落引起气压增加与耳内气压不平衡导致损伤

D. 运动扭伤后，应立即对伤处进行按摩，以缓解出血肿胀，减少血肿和疼痛

33. 下列人类食用的部分不属于果实的是：

- A. 红薯
- B. 豆角
- C. 葡萄
- D. 玉米

34. 细胞和个体一样也有其生命历程，下列关于细胞生命历程的叙述正确的是：

- A. 年轻生命内不会发生细胞的衰老
- B. 个体衰老的特征与细胞衰老时的变化有关
- C. 细胞死亡是由基因决定的正常的生命历程
- D. 细胞都要经过分裂、生长、衰老、凋亡等生命历程

35. 饥饿感是动物摄食行为产生的重要驱动力。下列有关饥饿感的叙述正确的是：

- A. 饥饿感形成的部位在大脑皮层
- B. 饥饿感的形成属于非条件反射
- C. 饥饿感的形成过程与神经调节无关
- D. 饥饿感驱动摄食通过体液调节实现



现

36. 南宋张栻曾说：“行之力则知愈进，知之深则行愈达。”。这句话与马克思主义哲学中（ ）的基本原理异曲同工。

- A. 物质第一性，意识第二性
- B. 事物是普遍联系的
- C. 认识具有前进性和上升性
- D. 世界是对立统一的

37. 中国共产党人经过一次次实践，一次次突破，最终走出了一条中国特色社会主义成功之路。这一实践表明，在人类展开的社会实践活动中，具有决定其他一切活动性质的是：

- A. 生活实践
- B. 生产实践
- C. 科学实践
- D. 阶级斗争

38. “历史车轮滚滚向前，时代潮流浩浩荡荡。”当前，我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要与不平衡不充分的发展之间的矛盾。这一变化体现的历史唯物主义道理是：

- A. 物质运动是有规律的
- B. 内因是事物变化发展的根据
- C. 事物的发展总是从量变开始的
- D. 人类社会是在矛盾运动中不断向前发展的

发展的

39. 鸦片战争后，中国社会陷入了内忧外患的黑暗境地，中国人民经历了山河破碎、民不聊生的艰难状态。近代中国遭遇如此苦难的根本原因是：

- A. 封建主义的余孽深重
- B. 无产阶级的力量弱小
- C. 资产阶级的出现较晚
- D. 帝国主义的侵略与压迫

40. 毛泽东同志在（ ）一文中，提出了对于共产党与民主党派的关系应实行坚持在社会主义道路和共产党领导的前提下“长期共存，互相监督”的方针。

- A. 《论十大关系》
- B. 《论人民民主专政》
- C. 《人的正确思想是从哪里来的》
- D. 《关于正确处理人民内部矛盾的问题》

41. 在社会主义改造过程中，毛泽东指出：“我们现在不但正在进行关于社会制度方面的私有制到公有制的革命，而且正在进行技术方面的由手工业生产到大规模现代化机器生产的革命，而这两种革命是结合在一起的”，这种改造



形式称之为：

- A. 建设与改造同时并举
- B. 积极引导，逐步过渡
- C. 用和平方法进行改造
- D. 和平救赎

42. 党的十三大把邓小平提出的“三步走”发展战略确定下来，其中不包括：

- A. 到1990年实现国民生产总值翻一番，解决人民的温饱问题
- B. 到20世纪末实现国民生产总值翻一番，达到小康水平
- C. 到2020年国民生产总值再翻一番，全面建成小康社会
- D. 到21世纪中叶国民生产总值在翻两番，达到中等发展国家水平

43. 邓小平“一国两制”的伟大思想，是出于解决（ ）问题提出的。

- A. 香港
- B. 澳门
- C. 台湾
- D. 钓鱼岛

44. 江泽民提出的（ ）的思想，形成了“两个一百年”的奋斗目标，深化了邓小平关于分阶段，分步骤地实现现代化的战略，丰富了我们党关于与社会主义初级阶段的理论。

- A. 发展是党执政兴国的第一要务
- B. 建设社会主义市场经济体制
- C. 建设社会主义政治文明
- D. 全面建设小康社会

45. “坚持全心全意为人民服务，立党为公，执政为民，始终把最广大人民的根本利益作为党和国家工作的根本出发点和落脚点，”体现的科学发展观的内涵是：

- A. 推动经济社会发展
- B. 全面协调可持续
- C. 以人为本
- D. 统筹兼顾

46. 新时代，我国现代化经济体系建设必须深化供给侧结构性改革，应加快以发展（ ），为重点的增长动能转换，全面提升实体经济水平。

- A. “互联网”+“实体经济”
- B. 先进制造业
- C. 基础设施地建设
- D. 调整产业结构

47. 习近平总书记指出：“中国梦需要和平，只有和平才能实现中国梦，”中国走和平发展道路来源于（ ）、来源于对实现中国发展目标条件的认知，来源于对世界发展大势的把握。



- A. 改革开放的伟大成就
- B. 大国崛起的权官之计
- C. 中华文明的深厚渊源
- D. 国强必霸的历史反思

48. “小康不小康，关键看老乡”。党的十八大以来，以习近平总书记为核心的党中央对精准扶贫、精准脱贫工作进行了精心部署，实施了“开方子、拔穷根”的一批脱贫工程，其中排在第一位的是：

- A. 发展教育脱贫一批
- B. 发展生产脱贫一批
- C. 生态补偿脱贫一批
- D. 社会保障兜底一批

49. “各种风险我们都要防控，但重点要防控那些可能迟滞或中断中华民族伟大复兴进程的全局性风险。”这是习近平总书记强调的（ ）的根本所在。

- A. 战略思维
- B. 创新思维
- C. 底线思维
- D. 辩证思维

50. “要促进和而不同、兼收并蓄的文化环境，在竞争比较中取长补短、在交流互鉴中共同发展”，体现了习近平构建人类命运共同体思想中关于（ ）的理念。

- A. 开放包容
- B. 共同繁荣
- C. 持久和平
- D. 普遍安全

51. 影响人的身心发展因素中，起决定性作用的是（ ）。

- A. 遗传
- B. 主观能动性
- C. 教育
- D. 环境

52. 在教育工作中，我们要“一把钥匙开一把锁”，这是遵循了人的发展的（ ）。

- A. 阶段性
- B. 不平衡性
- C. 顺序性
- D. 个别差异性

53. 教育要遵循个体身心发展的规律。《学记》中“当其可之谓时”“时过然后学。则勤苦而难成”这句话反映了人身心发展过程中存在（ ）现象。

- A. 关键期
- B. 依恋期
- C. 混沌期
- D. 最近发展期

54. 李老师在讲解人脑的结构时，运用了大脑模型。他在教学中贯彻了（ ）。

- A. 直观性原则
- B. 启发性原则
- C. 循序渐进原则
- D. 巩固性原则

55. 开学后，某年级进行了摸底测验，为分层教学提供信息。这属于（ ）。



- A. 诊断性评价 B. 形成性评价 C. 过程性评价 D. 内部评价

56. 反映测验的可靠性，即多次测验分数的稳定、一致程度的特征称为（ ）。

- A. 信度 B. 效度 C. 难度 D. 区分度

57. 从蒲公英的轻轻飘飞受到启发发明出降落伞，这是（ ）。

- A. 原型启发 B. 酝酿效应
C. 近因效应 D. 宽大效应

58. 如果学生已有了“哺乳动物”的观念，然后再学习“鲸”这种动物，这种学习属于（ ）。

- A. 概念学习 B. 上位学习
C. 下位学习 D. 并列结合学习

59. 国家实行教科书审订制度，教科书的审订办法由（ ）规定。未经审定的教科书不得出版、使用。

- A. 县级教育行政部门
B. 国务院教育行政部门
C. 地级市教育行政部门
D. 省级教育行政部门

60. 在民族地区和边远贫困地区工作的教师享有（ ）的津贴。

- A. 特殊岗位补助
B. 生活补助
C. 艰苦贫困地区补助
D. 特殊奉献补助

二、填空题

61. 我国现行的学制是（ ）。

62. 我国实行的第一个学制是（ ）。

63. 个体身心发展的一般规律包括顺序性、阶段性（ ）、互补性、（ ）。

64. 在影响个体身心发展的诸因素中，（ ）具有加速个体发展的特殊功能。



65. 能够同时注意两个以上的对象，称为注意的（ ）。

三、判断题

66. 幼儿3岁以前是语言能力尤其是口语能力的发展关键期。（ ）

67. 在个体身心发展的动因问题上，荀子是中国古代“内发论”的代表人物。
()

68. 情绪是情感的基础，情感要通过情绪表达出来。（ ）

69. 从知识本身存在的形式和复杂程度看，知识学习可分为符号学习、下位学习和上位学习。（ ）

70. 觉察出最小刺激量的能力称为绝对感觉阈限。（ ）

四、辨析题

71. 有种观点认为“全面发展的教育是素质教育的内涵之一，要求学生什么都学，什么都学好，即平均发展”。

72. “棍棒底下出孝子”，说明体罚也可以教育出好学生。

要求：对上述观点作出判断和分析，条理清晰，不超过400字。

格木教育

73. 教学是通过引导学生掌握系统的知识、技能，促进学生身心发展的活动，所以教学和智育是相同的。

要求：对上述观点作出判断和分析，条理清晰，350字左右。



五、案例分析题

74. 升国旗仪式后，少先队部下发了为残疾儿童献爱心的倡议，回教室途中班主任刘老师听到本班有位同学在嘀咕“献爱心，献爱心，想必又要让我们捐款了。”一旁的同学也在低声讨论着。

下午的班队课上，刘老师组织同学们观看有关残疾儿童的纪录片，并围绕“有何感想”和“我们能做什么？”进行分组讨论。

集体交流时，A 同学说：“我们小区有一个这样的孩子，真的很可怜，我去帮过他，但是我要上学做作业，只能偶尔帮帮他。”

其他同学也纷纷发言：“我们可以省下自己的零花钱，更多的帮助他们”

“众人拾柴火焰高！”“捐物捐款只是献爱心的一种表现，帮助他们对生活充满信心才是关键！”“我们可以给他们写信送贺卡”……

刘老师总结时，分享了自己很喜欢的一句话——“让别人因为我们的存在而感到幸福。”

问题：结合案例，分析刘老师的行为遵循了哪些德育规律？

格木教育